

المجلد

العدد

المجلد (٥٠٠)

السنع البرلوي

بيته والحيوان







بسم الله الرحمن الرحيم



البيئة

البيئة في خطر

المجلد (٥)

# التنوع البيولوجي

البيئة والحيوان  
غابات ومحميات طبيعية

اعداد مركز المحرومة للمعلومات

٤ ش ٩ المعادى ت ٣٣ ٣٧٥٢٠





## المجلد : ٥ - البيئة والكائنات الحية

- \*نزيف الا وزون..ينذر بكارث وطنى  
١ #٨٨/٠٤/١٧
- \*١٢٠٠ حيوان مهدد بالا نقراض من العالم  
٢ #٨٨/٠٥/٢٢ اكتوبر
- \*انقراض سريع  
٣ #٨٨/٠٦/٢٥ الوفد
- \*حتى لا ينقرض الكبى الا ورى  
٤ #٨٨/٠٧/١٧ الا هرام
- \*مؤسة علمية امريكية تحذر من فناء البيئة ببقارة  
٥ #٨٨/٠٧/١٧ الوفد انتر اكنيكا
- \*الجمعية الدولية لحماية بحر الشمال  
٦ #٨٨/٠٧/٢٩ الوفد
- \*عدم مطاردة الذئاب البرية  
٧ #٨٨/٠٧/٢٩ الوفد
- \*الميد غير المشروع يهدد الا فيال و وحيد القرن  
٨ #٨٨/٠٩/٢٨ الا هرام
- \*مضى نسمع نداء بيئتنا ؟  
٩ #٨٨/١٠/٢٣ الشرق الا وسط
- \*سوق للطيور تثير قلقا لدى انصار حماية البيئة  
١٠ #٨٨/١٠/٢٣ الرأى
- \*قتله وحيد القرن  
١١ #٨٨/١١/٠٢ الا هرام
- \*جمعية للحياة البرية لصاية الا حياء النادرة فى البيئة المصرية  
١٢ #٨٨/١١/٢٩ الا هرام
- \*الحرارة الشديدة قفت على الديناصور  
١٣ #٨٩/٠٥/١٥ المساء
- \*خلل الميزان الطبيعى  
١٤ #٨٩/٠٥/٣٠ الشرق الا وسط
- \*مخلفات سفن الصيد تهدد اسماك بحيرة اذكو بالا نقراض  
١٥ #٨٩/٠٦/٠٣ الوفد
- \*انتبهوا : حيوانات تتحجر و نباتات تنقرض  
١٦ #٨٩/٠٦/١٥ صباح الخير
- \*قربيا .. تنقرض الحيتان  
١٨ #٨٩/٠٦/٢٣ الرأى
- \*الحفاظ على الحياة  
١٩ #٨٩/٠٦/٢٣ الرأى



## المجلد : ٥ - البيئة والكائنات الحية

- \*الا مازون : بارقة أمل .. باهته  
#٨٩/٠٦/٢٨ ٢٠ الحوادث
- \*الحوت الازرق " اضخم مخلوق مهدد بالا انقرض  
#٨٩/٠٦/٣٥ ٢١ الا هرام
- \*الحوت الازرق يخقرض  
#٨٩/٠٧/٠٤ ٢٢ الراى
- \*علماء البيئة يحددون اسباب انقراض الديناصورات  
#٨٩/٠٧/٠٦ ٢٣ الشرق الا وسط
- \*الدعوه الى اول مؤتمر دولى لحماية الطيور العربية  
#٨٩/٠٨/٢١ ٢٤ الحياه
- \*وقد تقطيع الا شجار لحل مشكله ابو قردان  
#٨٩/١٠/٢٢ ٢٨ الا هرام
- \*اخر غراشب تشيرنوبيل  
#٨٩/١٠/٢٧ ٢٩ المصور
- \*محافظ مطروح يمنع صيد الغزال  
#٨٩/١٠/٣٠ ٣٠ الا هرام
- \*ممنوع صيد التماسيح  
#٨٩/١١/٠١ ٣١ المساء
- \*اهتمام دولى بحياة الفيل الا غريقتى  
#٨٩/١١/٠٥ ٣٢ الولد  
احمد ابراهيم
- \*استعادة حيوانات نادرة فى حمله بالبحر الا حمر  
#٨٩/١١/١٨ ٣٣ الا هرام
- \*الماج و هل يقضى على الا فيال ؟  
#٨٩/١١/١٩ ٣٤ وطنى  
ميشيل تكللا
- \*لحماية النباتات من الا انقرض  
#٨٩/١٢/٠١ ٣٦ الراى
- \*مواجهة النبات للتلوث الهواء  
#٨٩/١٢/٠٥ ٣٧ الا اخبار
- \*سمكة قرش وزنها ٧ اطنان و طولها ٨ امتار  
#٩٠/٠١/٠٧ ٣٨ الراى
- \*بسبب اشعه الموت : ولدت اسماك براسين  
#٩٠/٠١/٠٨ ٣٩ مايو
- \*بيضه ديناصور عمرها ١٤٥ مليون سنه  
#٩٠/٠١/٠٩ ٤٠ الا اخبار
- \*مخلوقات يزيد عمرها على الا نسان  
#٩٠/٠١/٠٩ ٤١ المساء



## المجلد : • - البيئة والكائنات الحية

- \* ابو قردان تنتهى مشكلته مارس القادم  
الا حرار ٤٢ #٩٠/٠١/١٥
- \* الحقائق تؤكد : الا اعتداء مستمر على الابه المتحجرة  
الا هرام ٤٤ #٩٠/٠١/٢٢
- \* حظر صيد الضفادع من اول مارس لاخر مايو سنويا  
الا هرام ٤٦ #٩٠/٠١/٢٧
- \* ممنوع صيد الكروان و الضفادع  
اكتوبر ٤٧ #٩٠/٠١/٢٨
- \* تسميم وحيد القرن و الفرار بقرنيه  
الشرق الا وسط ٤٨ #٩٠/٠١/٢٩
- \* حملة لوقف " المجازر " ضد السلاحف  
الشرق الا وسط ٤٩ #٩٠/٠١/٣٠
- \* ١٠٠ مليون نخلة تعاني الموت  
المجلة ٥٠ #٩٠/٠١/٣٠
- \* مصر تحظر صيد الكروان بعد الضفادع  
الحياة ٥١ #٩٠/٠٢/٠٣
- \* كائنات جديدة  
مايو ٥٢ #٩٠/٠٢/٠٥
- \* البمدنية تقضى على اندر الحيوانات فى الارجنتين  
الشرق الا وسط ٥٣ #٩٠/٠٢/٠٩
- \* " الوز المصرى " مطلوب اعدامه  
الا حرار ٥٤ #٩٠/٠٢/١٢
- \* الدرافيل النهري على وشك الا نقرض  
الوفد ٥٥ #٩٠/٠٢/١٩
- \* رسم صورة حقيقية لا قدم ديناصور ظهر على الارض  
الوفد ٥٦ #٩٠/٠٢/٢٣
- \* مباح الخير : معذرة يا حيوان  
الشرق الا وسط ٥٧ #٩٠/٠٢/٢٤
- \* الا نقرض و التطور  
ميشيل تكل ٥٨ #٩٠/٠٢/٢٥
- \* حملات جديدة لحماية حيوانات الفراء من الا نقرض  
الا هرام ٦٠ #٩٠/٠٢/٢٦
- \* حياة جديدة للمها و الحبارى  
عبد الرحمن الراشد ٦١ #٩٠/٠٢/٢٨
- \* الدرافيل تنتحر فى جنوب المريقتيا  
الا هرام ٦٢ #٩٠/٠٣/٠٤



## المجلد : ٥ - البيئة والكائنات الحية

- \* السعودية تقيم محميات برية و بحرية لحماية الكائنات المهددة  
٦٣ #٩٠/٠٣/١٣ الحوادث
- \* ٢٠ الف نوع من السمك  
٦٥ #٩٠/٠٣/١٤ المساء
- \* طيور امريكا المغردة .. بدأت تختقرض  
٦٦ #٩٠/٠٣/١٩ الا هرام
- \* سلاح جديد ضد التجارة القاتله  
٦٧ #٩٠/٠٣/٢٠ الا اخبار
- \* مظاهرات لمنع قتل الثعالب  
٦٨ #٩٠/٠٣/٢٢ صباح الخير
- \* العالم على وشك الانقراض  
٧٠ #٩٠/٠٣/٢٩ الجمهورية
- \* دعوة للحكومات المضيفة للطيور النادرة  
٧٤ #٩٠/٠٤/٠٢ الا هرام
- \* غابات مدغشقر الساحرة تختضر  
٧٥ #٩٠/٠٤/٠٨ وطنى
- \* الحصان .. القط . احدث اكتشاف حفرى  
٧٦ #٩٠/٠٤/٠٩ المساء
- \* اكتشاف نابت عمره ١٣٠ مليون عاما  
٧٧ #٩٠/٠٤/٠٩ الوفد
- \* التحقيب عن الذهب الا خسر  
٧٨ #٩٠/٠٤/٢٤ الا اخبار
- \* اكتشاف نوع جديد من البط البرى فى مصر  
٧٩ #٩٠/٠٤/٣٠ الا هرام
- \* غطه فى عمان لحمايه ٩ الاف سلحفاة بحرية  
٨٠ #٩٠/٠٤/٣٠ الا هرام
- \* حتى السماء .. الطائر الزائر بدأ يواجه خطر التلوث فى مصر  
٨١ #٩٠/٠٥/٠٧ الا هرام
- \* بيئة الصيد المنسى  
٨٢ #٩٠/٠٥/٢٨ الا هرام الاقتصادى
- \* غطة عمانية لحماية السلاحف و ثمان استثمارها  
٨٣ #٩٠/٠٦/٢٠ عصام حشيش الشرق الا وسط
- \* اكتشاف هيكل عظمى لفيل عمره ثلاثه ملايين سنة  
٨٤ #٩٠/٠٦/٢٤ محمود كعوش الشرق الا وسط
- \* الوزير و الصيد  
٨٥ #٩٠/٠٨/٠٥ الجمهورية محمد العزبى





## المجلد : ٥ - البيئة والكائنات الحية

٨٦	#٩٠/٠٨/٠٥	*الحيوانات و النباتات المهددة بالا نقراض وميثيل تكللا
٨٨	#٩٠/٠٨/٠٦	*البيئة حول العالم صلاح جلال
٨٩	#٩٠/٠٩/٢٧	*كارثة للعالم اذا اغتفى النمل الا هرام
٩٠	#٩١/٠١/٢٢	*معاهدة .. للتنوع البيولوجي الا هرام
٩١	#٩١/٠٢/١٩	*الناس و البيئة الا هرام
٩٢	#٩١/٠٣/١٠	*المحافظة على الغابات لحماية الارض من الزلازل صلاح جلال
٩٣	#٩١/٠٣/١٢	*اتفاقية دولية لحماية : مليون نوع من الاحياء البرية مهددة بالا نقراض حسن فتحي
٩٤	#٩١/٠٣/٢٠	*اكثر من نصف مليون طائر بحري يقضي الشتاء في بحيرات مصر صلاح جلال
٩٥	#٩١/٠٤/٢٤	*استخدام التحليل الذري لكشف مصادر نأب الفيل الافريقي لحماية من الا نقراض صلاح جلال
٩٦	#٩١/٠٥/٢٢	*الاحتفاء سلالتي من الشفادع الا هالي
٩٧	#٩١/٠٥/٢٧	*خلافات سياسية حادة حول سيد الميكان الا هرام
٩٨	#٩١/٠٧/٠١	*١٢٠٠ نوع من الحيوانات مهددة بالا نقراض مايو
٩٩	#٩١/٠٧/١٢	*عظيمة فك عمرها ١٥ مليون سنة تعيد تشكيل نظرية التطوير الجمهورية
١٠٠	#٩١/٠٧/٣٠	*تسرب بترول يهدد مئات الاف من طيور البحر الا هرام
١٠١	#٩١/٠٩/١٥	*طيور مهددة بالا نقراض الا هرام
١٠٢	#٩١/٠٩/١٧	*بشائر السماء تظهر مع الخريف الا هرام
١٠٣	#٩١/٠٩/٢١	*الجمال الطائر يفتش الحقول الخضراء حول بحيرة ناصر الا هرام
١٠٤	#٩١/٠٩/٢٤	*القتل الا تحقأى ... من أجل البقاء الا هرام



## المجلد : ٥ - البيئة والكائنات الحية

- \* انقذوا عجل البحر  
١٠٥ #٩١/١٠/١٥ الا هرام
- \* مشاكل البيئة - و مصالح العالم الفقير  
١٠٦ #٩١/١١/٢٠ الا هالى
- \* من قريباً صيد غير برئ  
١٠٧ #٩١/١٢/٠٩ الا هرام  
سلامة احمد سلامة
- \* سلامة استفهام  
١٠٨ #٩١/١٢/٠٩ الا خبار  
عبد السلام داوود
- \* ارائب غير مرغوب فيها  
١٠٩ #٩١/١٢/١٠ الا هرام
- \* غزال واحد سرق .. وعشرات فى انتظار القتل  
١١٠ #٩١/١٢/١٠ الجمهورية
- \* سلامة استفهام  
١١٢ #٩١/١٢/١١ الا خبار  
عبد السلام داوود
- \* موسم صيد الغزال ن  
١١٣ #٩١/١٢/١٢ الا خبار
- \* ليس الا  
١١٥ #٩١/١٢/١٢ الا هرام  
محمود السعدنى
- \* نحن نناشد | انقذوا ... الغزال المصرى  
١١٦٠ #٩١/١٢/١٣ الجمهورية
- \* " الغزال الحائر " .. فى الصحراء الغربية  
١١٨ #٩١/١٢/١٤ الجمهورية
- \* علامة استفهام ؟  
١٢٠ #٩١/١٢/١٦ الا خبار  
عبد السلام داوود
- \* نحن نناشد : اوقفوا مذبحه الغزال المصرى ..  
١٢١ #٩١/١٢/١٧ الجمهورية
- \* صيد الغزال لا يرفض الضمير المصرى  
١٢٢ #٩١/١٢/١٨ الجمهورية
- \* دعوى قباثية ضد الحكومة لتدميرها لا حد الا مراة العرب بصيد الغزال  
١٢٣ #٩١/١٢/١٨ الا هالى
- \* الغزال المصرى تحميه اتفاقيات دولية و قرارات قومية  
١٢٤ #٩١/١٢/٢١ الجمهورية
- \* .. و اين جهاز البيئة  
١٢٨ #٩١/١٢/٢٢ الجمهورية
- \* مذبحه الغزال ن و الحبارى بمطروح  
١٢٩ #٩١/١٢/٢٤ الا هرام



## المجلد : • - البيعة والكائنات الحية

١٣١	#٩١/١٢/٢٩	الجمهورية	*من يحصى الغزال ؟
١٣٢	#٩٢/٠٧/٢١	الا هرام	*الخنوع البيولوجي
١٣٣	#٩١/١١/٠٦	الا هرام	*استخدام العنف لمنع السيدات من ارتداء الفراء
١٣٤	#٩١/١١/١٠	الا هرام	*المانيا تقيم معطه بشرم الشيخ لانقاذ الطيور المهاجرة
١٣٥	#٨٨/١٠/٠٤	الا هرام	*يوميات

نهاية الفهرس



## المجلد : • - البيئة والكائنات الحية

- \* غابات المانيا الاتحادية .. تحتضر  
١٣٦ #٨٨/١١/٠٨ الا هرام
- \* حملة واسعة فى الفلبين لحماية الغابات من الا نقراس  
١٣٧ #٨٩/٠٥/٣٠ الشرق الا وسط
- \* عن المحميات سألونى  
١٣٨ #٨٩/٠٦/٠٨ صباح الخير
- \* هكذا يفكر  
١٤١ #٨٩/٠٦/٠٨ صباح الخير
- \* تدمير الا مازون  
١٤٢ #٨٩/٠٩/٠١ الراى
- \* ١٥٠ الف طن فوسفات و وقود تهدد بيئة البحر الا حمر  
١٤٣ #٨٩/٠٩/١٨ الشرق الا وسط
- \* الشرق الا وسط تتابع غرق السفينة اليابانية  
١٤٤ #٨٩/٠٩/١٩ الشرق الا وسط
- \* استطلاع منطقة حادث السفينة النمية اثبت خلوها من التلوث  
١٤٦ #٨٩/٠٩/٢٣ الشرق الا وسط
- \* ليد غفيه اغرقت سفينه بنما  
١٤٧ #٨٩/٠٩/٢٣ الوفد
- \* ماذا بعد غرق السفينة ؟  
١٤٨ #٨٩/٠٩/٢٥ روزاليوسف
- \* السفينه الغارقة سفير : هل تنفجر ؟  
١٥٢ #٨٩/٠٩/٢٦ الا هرام
- \* ما الحل حتى لا تفرق سفينه جديدة غدرا ؟  
١٥٣ #٨٩/٠٩/٢٧ الخرساعة
- \* سفينه بنمية تلوث مياه شرم الشيخ  
١٥٩ #٨٩/١٠/٠٣ الشعب
- \* اغتيال محمية  
١٦٢ #٨٩/١٠/١٨ الا هرام
- \* ١٦٠ مليون دولار ضمانا لتعويض مصر عن حادث التلوث بشرم الشيخ  
١٦٣ #٨٩/١١/١٨ الا هرام
- \* ١٦٠ مليون دولار ضمانا لتعويض مصر عن حادث التلوث بشرم الشيخ  
١٦٧ #٨٩/١١/١٦ الا هرام
- \* هل استقصى الوضع قبل انشاء محمية ضائه ؟  
١٦٨ #٨٩/١١/٢٤ الراى
- \* انتهاء المرحلة الا ولى لتطوير محمية رأس محمد  
١٧٠ #٩٠/٠٢/٠٤ الا خبار





## المجلد : ٥ - البيئة والكائنات الحية

- \*المحميات انقرفت من المحمية..  
١٧١ #٩٠/٠٢/٠٦ الماء
- \*محميات طبيعية لسيناء وقنا  
١٧٢ #٩٠/٠٢/٠٧ الا غبار
- \*محمياتنا الطبيعية بسلامة  
١٧٣ #٩٠/٠٢/٠٨ الجمهورية جمال كمال
- \*الحدائق الطبيعية في الا رجتين مهددة بالدمار  
١٧٧ #٩٠/٠٢/٢٦ الشرق الا وسط
- \*١٠ الكبار : نسبة مساحة الغابات  
١٧٨ #٩٠/٠٥/٠٧ الا هرام الا اقتصادى
- \*١٠ دول اوروبية تفقد اكثر من ٥٠% من اشجار غاباتها بالتلوث  
١٧٩ #٩٠/٠٥/١٤ الا هرام
- \*تطوير المحميات الطبيعية بجنوب سيناء  
١٨٠ #٩٠/٠٧/٠٢ محمود الشويى مايو
- \*وادي العلاقي محمية اكتشفتها الجمال في رحلة درب الا ربعين  
١٨١ #٩٠/٠٧/٠٢ الوفاء محمود الشويى
- \*المحميات الطبيعية و حماية البيئة في الشرق الا وسط  
١٨٢ #٩٠/٠٧/٠٢ الا هرام
- \*١٠ ملايين فدان من الغابات الا فريقية تختفى كل عام  
١٩٠ #٩١/٠٤/٠٩ الا هرام حسن فتحي
- \*الغابات جهاز بيئى مطور  
١٩١ #٩١/٠٥/٢٨ الا هرام
- \*معظم غابات العالم في خطر  
١٩٢ #٩١/٠٥/٢٨ الا هرام
- \*الشعب المرجانية مهددة بالا نقراس  
١٩٣ #٩١/٠٦/٠١ الا هرام
- \*مؤتمر بالا سكندرية للحماية من المخلفات الصناعية  
١٩٤ #٩١/٠٦/٠٢ الا هرام
- \*الا يدى الخفيه لتدمير الشعب المرجانية  
١٩٥ #٩١/٠٦/٠٤ الا هرام
- \*راس محمد صندوق نادر للجمال الطبيعى  
١٩٩ #٩١/٠٦/٠٤ الا هرام
- \*الغابات ميراث المستقبل مهدد بالا نقراس  
٢٠٠ #٩١/٠٦/١١ الا هرام
- \*المحميات الطبيعية  
٢٠١ #٩١/٠٦/١١ الا هرام



## المجلد : ٥ - البيئة والكائنات الحية

٢٠٢	#٩١/٠٦/١٩	الا هالى	*حمايه اقدم غابة مطيرة
٢٠٣	#٩١/٠٨/٠٧	الوفد	*مذبحه المحميات فى مصر
٢٠٦	#٩١/٠٩/٢٨	الا هرام	*مساحه الغابات فى العالم تنخفض
٢٠٧	#٩١/١٢/٠٤	الا خيار	*علامه استلهام ؟ عبد السلام داوود
٢٠٨	#٩١/١٢/٣٠	الا هرام	*مركز دولى فى شرم الشيخ لمكافحة التلوث و حمايه اجمل محميات العالم
٢٠٩	#٩٢/٠٥/٢٢	الا هرام	*الغابات تختفى من العالم الثالث
٢١١	#٩٢/٠٦/١٤	الا هرام	*العالم يفقد ٤١ مليون فدان من الغابات سنويا
٢١٢	#٩٢/٠٦/١٤	وطنى	*راى وطنى .. عالم واحد
٢١٣	#٩٢/٠٧/٢٩	الا هرام	*مواقف النيس منصور

نهاية الفهرس





المصدر : ..... ولدي

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٧ أبريل ١٩٥٨

## العلماء الألمان يحذرون من ايدز نباتي !! نزيف الأوزون .. ينذر بكوارث

العلماء .. وهم في ذلك يسمون بـ«علماء الطبيعة ضد الأمراض والاضربات والاضربات» . ويظهر العلماء بشدة من أن المستقبل القريب سيشهد أضراراً تالية لثقل خطورتهم تلك التي أصيب الإنسان .. ومن يرى لفظة الجفاف تضل الإنسان والحيوان والنبات ، وما يصيب أحدهما يؤثر بالضرورة في باقي أجزاء الكرة الأرضية ، ويتجسد الأمر .. الشروع إلى ظهور أمراض نباتية كالإيدز في غضون عشر سنوات أو أكثر .. والقتال ستكون بدون شك محزنة .. حيث تشير التنبؤات الراسخة كثيراً من التنبؤات المعادية ، إلا أن نظرية الدعاية ستكون شعبية وخاصة ويعنى العلماء في تنبؤاتهم الدعاية وطولون .. إذا كانت الخاتمة في مقدمة دول أوروبا السليمة الخط عليها .. فذلك نول أخرى طرية خطراً على هويتها وبلجيكاً .. أما بريطانيا التي كانت تحتل نفوذات طويلة على الغذاء القادم من دول الكومنولث فلا تزال تحفظ بظيمنتها الصغيرة من ضلالت وخسارة .. وبالتالي .. تسبب مشكلة الأرض الزروعة في الخيا القوية إلى ١٤ مليون هكتار يستغل فيها حوالي ٢٠ مليون كيلو جرام من الأسمدة الكيميائية السليمة لزراعة الألبانجية .. ويقتصر .. الطبيعة تقتصر بهذه تصام الغذاء بكل ما يكون متناهي ، ولا أمل إلا في وقف ارتفاع الأرض وتدمير استخدام الكيماويات القاتلة .. لتعود الحياة على طبيعتها من جديد ويصمم الرضاء والقضاء على كل الكائنات من نبات وحيوان ونباتان !



قناة الكرايتن - الدانوب - غلاديبير

بعد دراسات مستفيضة حول التأثيرات الضارة للبيئة أعلن سبعة من علماء البيئة بالمانيا الغربية أن اضطراباً شديداً تحدث بالمانيا دون غيرها من دول المسلم ! والحقيقة المرة كما يطلق عليها العلماء السبعة - بعيدة كل البعد عن الطبيعة الساحرة التي يشاهدها السائح في المانيا .. حيث تحيط الاخطار بالنبات والحيوان من كل جانب الأمر الذي يثير عواطفه الوحشية على الأنسان المستفيد الأول والاخير للأرض

### الضعف والانقراض

أو التضرر في النباتات البرية هو في أنواع من الحيوانات مع ما هم هم ٢٠٤٠ . أصل الداء وقد نفس العلماء أصل الداء في السوسة الزراعية الخاطئة ... حيث تشجع الصول الأوروبية الشركة الملاحون على زراعة كل مستثمر مربع من الأرض الزراعية لزراعة الألبانجية وهناك الأرض بمختلف أنواع الأسمدة الكيميائية والمواد الضارة القوية

والظفرة المريلة اجتمع العلماء السبعة مؤيداً بالمستشار الألماني هيلوت كول إلى أن وقع حد لبحث الإنسان بالبيئة كالكافيات والمخاطر الخضراء سبعة مائة .. وطبقاً لما ذكره العلماء الآن .. تواجه تلك نباتات الربيع العالية وتصفها الحيوانات القوية على الانقراض .. كما نفس على ما يزيد على ١٠ بين أنواع الحيوانات المخططة ويضيق العلماء .. أنه لو سمرت الأمور بطبيعتها من دون التحول إلى هذا المسار سيكون هناك غد يعمل لثقت





المصدر : قوس

التاريخ : ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ١٢٠٠ حيوان

**مقدم**

### بالانقراض من العالم

أعلنت هذا الأسبوع مؤسسة  
المحافظة على الثروات الطبيعية في  
باريس أن هناك نحو ١٢٠٠ نوع من  
الحيوانات مهددة بالانقراض من  
العالم هذا العام ، ومن بين هذه  
الحيوانات الفوريلا والفهد والفيل  
ونساح النيل ، ونوع من القردة  
يطلق عليها اسم « أورانج أوتانج »  
وهو المنتشر الأمريكي « و » وحيد  
القرن ...  
وتناشد المؤسسة دول العالم  
لاتخاذ الإجراءات اللازمة لحماية هذه  
الحيوانات من خطر الانقراض ...







المصدر: الوفد

التاريخ: ٢٥ يونيو ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### انقراض سريع

حذر خبراء امريكيون في الحياة البرية من ان الاناثيل وحيوانات وحيد القرن في افريقيا قد تنقرض قريباً ما لم يتم حمايتها من عمليات الصيد غير المشروع . ولقد الخبراء ان اعداد الاناثيل وحيوانات وحيد القرن في افريقيا تنخفض سريعاً بسبب صيدها للحصول على الاناثيل والفرون ولم يبق منها في افريقيا واسيا سوى اقل من ١٠ الاف حيوان بالإضافة الى حوالي ٧٠٠ وحيد قرن في حدائق الحيوان و ٤٠٠ الف قبل في وسط وغرب افريقيا ..





المصدر : الأمم رام

التاريخ : ١٧ يونيو ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### حتى لا ينقرض الكبش الأروى

سيتم لأول مرة في مصر عملية زرع الحيوان البري المعروف باسم الكبش الأروى المهدد بالانقراض في الصحراء المصرية وذلك في محاولة لإعادة نشر هذا النوع من الكباش البرية ذات الأهمية الاقتصادية وصرفت د . مرامات جيد مديرة المتحف الحيوانية والدراسات البيئية بأن حديقة حيوان الجزيرة قد نجحت في تربية هذا الحيوان بها بالتعاون مع جامعة مونتانا الأمريكية بهدف الحفاظ على كبش الأروى الذي كان ينتشر في الغنى في منطقة الشمال الأفريقي . والمعروف أن مصر بها العديد من الأنواع الحيوانية المهددة بالانقراض مثل ثور سيناء وضياع البحر الأحمر والورل القليل .





المصدر : ..... الوقف

التاريخ : ١٧ يوليو ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### مؤسسة علمية أمريكية تحذر من فناء البيئة بفكرة انتر إكتيكا

ولشنتون - رويتر.  
صرح أسس رئيس مؤسسة العلوم  
الوطنية الأمريكية بأن حركة السليحة  
الحالية للقرية ، انتر إكتيكا ، الموجودة  
حول القطب الجنوبي تهدد البيئة هناك  
وتكفي على معظم الكائنات الحية  
والنباتات النادرة .

وأضاف بيان صادر عن المؤسسة أن  
تطلق السلاحين للقرية غير المأهولة  
سببها عمليات البحث بهذه القرية  
بالقرب .

وتجدر الإشارة أن ٤ آلاف سلاح  
يصنعون كل عام في هذه القرية ، ومعظمهم  
أمريكيون وأن هذا العدد سينضاع  
خلال الـ ٥ سنوات القادمة





المصدر : ١١ / وفد

للتنشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٩ يوليو ١٩٨٨

• يون • أعلنت الجمعية الدولية لحماية بحر الشمال أن معدل وفيات  
حيوان الفظحة البحرية "عجل البحر" ، وصل إلى ١٠٠ ألفة يوميا .







المصدر: الوفد

التاريخ: ٢٩ يوليو ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

● مسوار :  
تلاشت أمس حملة حملة البيئة  
الكندية السكان في إحدى مناطق  
"بريتش كولومبيا"، عدم  
مناورة الذئب البرية، في أعقاب  
عدد من هجمات الذئب على السكان  
وكانت ملصقة باسم البيئة أن هناك  
العديد من الأساليب لتفادي  
هجمات الذئب، بدون القضاء  
عليها. وكلفت إحدى هجمات  
الذئب له وقعت أمس، عندما قام  
للب يعثر أحد السكان أثناء توبه  
في الخلاء.





المصدر: الألوأول

التاريخ: ٢٨ سبتمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الصيد غير المشروع يهدد الافئال ووحيد القرن

ووصف التقديرات الرسمية التي تقول ان تانزانيا ما زال بها اكثر من ٦٥.٠٠٠ فيل و ٥٠٠ وحيد القرن بانها اسراف في التفلل . ويقول مسؤولون حكوميون وخبراء لجلاب انه ما لم يهرصد مزيد من الاموال لحماية حيوانات تانزانيا المعرضة للاخطار ، فان ادارة الحمصيات قد تخسر الحرب ضد عمليات الصيد غير المشروع الجيدة التنظيم .

وقال ملاي : القضية هي ان حكومتنا تبدو انها لا تعرف يدها اليسرى ماذا تفعل اليمنى . ويحدث كل هذا في وقت تزاد فيه العمليات التجارية الدولية تنظيما وتوجه ضربات شديدة للافئال ووحيد القرن في بلادنا .

والر ملاي بان الصيد غير المشروع والفساد المتصل به قد اخفق المجتمع التانزاني .

ولكن ان شيسا القى القبض عليه بوجزه ٢٢٤ نائب فيل وعضو البرلمان علي يوسف ابو ربيع الذي قرض عليه وهو ينقل ١٠٥ نيا الى سيارته الرسمية . وحكم على عضو البرلمان بتسبع سنوات سجن وخرج القس من السجن بعد يوم واحد . وقامت مجموعة ضغط مسئلة هي جمعية حماية الحياة البرية في تانزانيا بحملة ساعدت على جمع خمسة ملايين مارك ( ٢.٩ مليون دولار ) من المثاني الغربية الشهر الماضي للمساهمة في تطوير معدات حراس الحمصيات .

وقال . كل هذه اجراءات تكميلية . الرد على صيد الافئال ووحيد القرن غير المشروع هو توقف الافئال على شراء العاج والانتاب في الاسواق الخارجية دار السلام

اوى صيد غير مشروع لا يعرف الرحمة الى تنقص حد في اعداد الافئال وحيوانات وحيد القرن في تانزانيا التي كانت محميها تضم في يوم ما قطعنا ضخمة من هذه الحيوانات المهيبة . كانت محمية سيلوس الهائلة ثاوى ١٧.٠٠٠ فيل عام ١٩٨٠ وحلول عام ١٩٨٧ هبط للعدد الى النصف .

ويكرر النقص كما اشارت اليه ارقام رسمية في محميات اخرى في طول البلاد وعرضها . فقلت محمية رواها في وسط تانزانيا خلال السبع سنوات الماضية نصف سكانها من الافئال التي كان عددها ٢٠.٠٠٠ فيل

ومحمية مكمزاي تكاد تكون خالية . وقال كوستا ملاي كبير الضباط في ادارة الحمصيات في تانزانيا : لدينا في هذه المحمية الان ٩٠ فيلا من ٢.٨٠٠ عام ١٩٧٧ وحتى هذا العدد الصغى يواجه خطر الاختفاء لعدم شن حرب واسعة النطاق ضد الصيادين غير الشرعيين بسبب تناقصات في سياسة الحكومة . ولم يسلم وحيد القرن . قال ملاي ان تانزانيا فقدت ٩٠ في المئة من هذه الحيوانات نتيجة لصيدها غير المشروع وبيع قرونها لصناعة مالفش الخناجر في الصين وادوية شعبية في الشرق الاقصى .

وقال انه ما زال يوجد ٢٠٠ وحيد قرن في حديقة الحيوان المفتوحة في المقدم نغورونغورو كرائر الشمالي و ٣٠٠ آخرين مبعوثين في مناطق اخرى .

وقال ايان دوغلاس - عاملون احد خبراء الحياة البرية ومقره كينيا ان عدد سكان وحيد القرن في محمية سيلوس كان بين ٥.٠٠٠ و ٦.٠٠٠ حيوان عام ١٩٦٧ والان لا يوجد شيء





المصدر: الشرق الأوسط

التاريخ: ١٤٣١ هـ / أكتوبر ١٩٨٨ م

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



## متى نسمع نداء بيئتنا؟

الاستعاضة عنها هيذا بسموم الانوية الزراعية

وحوانات كثيرة على اختلاف انواعها وفصلاتها واجناسها الختلات، او كالت، من بلدان تربطت بهامنا لرون سميلة خصوصا في علقتنا العربي.

ومنذ يومين وبينما كنت اقرأ احد كتب علم الحيوان اكتشفت ان ملحق التعلم كان على ٥ انواع حتى فترة قريبة وقد انقرض من هذه الانواع اخيرا نوع واحد هو التعلم السوري او العربي الذي كانت بيئته الصحراء السورية امتدادا الى جزيرة العرب.

وعلمت ان اخر مشاهدة موثقة لهذا النوع من التعلم مسجلة عام ١٩٤١ وثمة مشاهدات غير مؤكدة عام ١٩٦٦، ومنذ ذلك الحين لم يشاهد التعلم السوري او العربي.

بللقيل فاني للمها - او للثوية العربية - كانت قصة نهضته من الانقراض في بيئته الاصيلة عام ١٩٧٢ واضحة. لكن الفضل فيها لا يعود لنا بل للعلماء الغربيين الذين حفظوا طبيعة في التواريخ المتعددة فتوالدوا ومن في ما بعد اعادة هذا الحيوان الجميل الى واسطه على.

ان همنا بيئتنا واحتراما لبيئتنا وعافية حيوانها ونزاهتها، ليس فقط معيارا لخبارنا بل هو حاجة ملحة لإيقاظ فيء من التوازن الطبيعي الضمي الذي اذا ما اضطرب تخطل اوضاع كثيرة في حياتنا.

الحرب اخذ يعي اهمية البيئة، فقامت حركات منظمة... بل واحزاب سياسية حملت شعرات حماية البيئة الى انكارتات كما في الحقبة الغربية.

ومن واجبتا للعلم منه هذه المرة قبل فوات الاوان، لاسيما ان معدل النمو السكاني الضخم اضاعف مضاعفة لهددات النمو في العالم الغربي، بينما الاكتفيت العلمية والمخية الى... والى بطن.

ناهية، بان اغلب الخلفات والافعال المهددة بالقرى والى انواع الحيوان المهددة بالانقراض موجودة عندها نحن.

ايداد ابو شقرا

هموم العالم الحالية تكثبه وتزيد : ومع ذلك يظل علينا من يذكرا بما تصنعه ايدينا بيئتنا الطبيعية.

كل يوم يو اجنتا حماة البيئة ومناصرو نظافة عرشنا الارضية وغلقتها الخارجي، وشواطي محيطاتنا وبحارنا، ليعدمونا كما يافع يوليصة الذامع، يافتا نعبث بحياتنا وحياة او لادنا مللا واصلا استهزلنا يسلو توازن الطبيعي ونجاهلنا لاضطر التلوث على انواعه.

بالمعنى ليس كل منا عدلا صالحة وجهذا خيرا بخطوط الخطر ونسب التلوث، ولكن يكفينا ان نشقر الى ما حولنا لنذكر حجم ما نرتكبه كل يوم من الجرائم بحق بيئتنا.

عملية تعريف التلوثات، مثلا، صفحة رقيقة في اسرار التلوث، ومن يتجول في شوارع بعض مدن العالم الثالث المختلفة يمكنه ان يرى بام عينيه ما يتربس في اكوام التلوثات من الحشرات والمويبات التي تفسر الامراض والابئة.

ابخرة ودخان عوادم السيارات والمصانع، مثل اخر على التناقص عن ضبط قضية تلوث الهواء.

وعلى هذا الصعيد مجترة، العالم المتطور الصناعي اكبر بكثير من جيلحة، علقتا التلوث.

فدولة متطورة ومتقدمة مثل بريطانيا لم تقدم بعد على اعتماد الوقود الخالي من الرصاص بالرغم من ثبوت ضرره الصحي، والفضل ما تمكنت من تخفيفه الفرض على شركات صنع السيارات ان تكون سياراتها قليلة لاذت الوقود الخالي من الرصاص خلال عشرين من الزمن.

كانت تعتبر بريطانيا في مقدمة دول العالم استهذرا بمتنقلة البحار، وهي من الدول الأوروبية الكبيرة التي لا تزال تدفن فضلاتها الصناعية الخطرة في البحر امام تصاعد اعتراضات جمعيات الحفاظ على البيئة ومقاومة التلوثات والتلوث.

راقلة للصغار الصغيرة الجميلة اختلفت من قري عديدة في ارياف علقتنا العربي بفعل الصيد اللاعسافي المبالغ فيه، مع انها غلب على في دورة الحياة الزراعية - الحضرية.. وقد حاول مزارعوننا





النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر :

١٩٨٨ أكتوبر

## سوق للطيور تثير قلقاً لدى انصار حماية البيئة

ويباع في سوق الطيور بجاكرتا أكثر من ٥٠ نوعاً من الطيور المفردة التي يتزاحم على شراؤها التجار والسياح.

ويقول انصار حماية البيئة أن أكبر تهديد للحياة البرية في اندونيسيا يأتي من المهربين الذين ينقلون الأنواع المهددة بالانقراض إلى دول أخرى. ويقولون تقارير أن طيوراً نادرة في شرق اندونيسيا يجري شحنها رأساً إلى سنغافورة وتايوان وهونغ كونغ وماليزيا.

ويقول كمال عثمان الذي يرأس مجموعة صغيرة من علماء الطيور تطالب بتخفيض حصص التصدير أن طيوراً اندونيسية محمية تباع في سنغافورة.

وفي بداية هذا العام ارتفع عدد أنواع الطيور المهددة بالانقراض في اندونيسيا والتي تحتاج إلى حماية حكومية إلى ٣٠٠ نوع من إجمالي ١,٥٠٠ نوع.

وإذا بقيت جميعات طبيعية شاسعة الحفظ على الحياة البرية في سومطرة وكاليمانتان وإيربان جايا. كما أقيمت محمية في بالي الغربية حيث تعيش آخر مئة من طيور الزندور.

ولكن قلة الأيدي العاملة والموارد المالية تعيق تنفيذ قوانين حماية الحياة البرية بطريقة مرضية. ويقال أن الصيد غير المشروع منتشر في المحميات الطبيعية.

وقال خبير في الحياة البرية (يجري الصيد غير المشروع في بعض المحميات لدرجة أن عدد الأنواع التي تعيش فيها يتناقص بدرجة توجب بالخطر). ويطلب انصار حماية البيئة بفرض قيود وقوانين أكثر صرامة لحماية الحياة البرية في اندونيسيا.

جاكرتا - رويتر - في سوق الطيور بشرق جاكرتا يفني قسري جنوة استعداداً للاشتراك في مسابقة أجمل الأصوات المفردة.

وسيقف الفئز في المسابقة التي ستجري في وقت لاحق هذا الشهر دخلاً قد يصل إلى عدة آلاف من الدولارات.

ولكن بينما تصدح الطيور يخشى انصار حماية البيئة انقراضها ما لم تتخذ الإجراءات اللازمة لحمايتها.

وقال ديرك هوانز خبير الطبيعة الذي يؤلف كتاباً عن طيور جاوة (المشكلة أن الطيور المهددة بالانقراض في حالة أسوأ بكثير مما يظن الناس). ويصر دجار في أكبر سوق للطيور في جاكرتا أنه يجري بيع الطيور التي لا تعيش في محميات. وتحدد الحكومة حصصاً لتصدير أنواع الطيور المختلفة ويجب على التجار الحصول على تصريح قبل تصدير أي طائر. والطيور المحمية لا يسمح بتصديرها.

ويشكو انصار حماية البيئة أنه يمكن الحصول على أي طائر بالمدن المناسب وأن تصاريح التصدير يمكن التخلي عنها وقلوا أن الأمر يزداد سوءاً لأن تجاراً كثيرين لا يعرفون حتى الطيور التي تتمتع بالحماية.

ويبيع الطيور المحمية بسيل الألعاب إذ يصل لمن الزوج من بيناء الكوكاتو - نوع مفضل لدى المشتريين الأجانب - إلى ٥,٠٠٠ دولار أو ما يزيد عن دخل معظم الاندونيسيين في خمس سنوات.







المصدر: الاصرام

التاريخ: عنوفيس ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### قتلة وحيد القرن

نيروبي - ذكر مسئول البيئة في كينيا أن سدا من الصيادين قد قتلوا لخمسة حيوانات من وحيد القرن الأبيض مملكتها الحكومة الكينية وذلك في حديقة حيوان «مورو» . وتجرى السلطات الكينية البحث عن الصيادين الجناة الذين يبيعون قرون وحيد القرن بكامان بامقطة حيث تستخدم عظامه لصنع في منطقة الطرق الإصبي .





الأصراع

المصدر :

٢٩ نوفمبر ١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## جمعية للحياة البرية

### لحمية الأحياء النادرة

#### في البيئة المصرية

تقرر إنشاء الجمعية المصرية للحياة البرية بمدايق حيوان الجيزة برئاسة الدكتور محمد حسين عامر رئيس الإدارة المركزية للمدايق وجهاز حماية الحياة البرية بوزارة الزراعة ..... وتهدف الجمعية إلى الخروج من النطاق العلمي والبحث إلى النطاق العلمي التطبيقي والتهيئة للمساهمة في خدمة البيئة والمجتمع المصري

ويصرح الدكتور محمد نائل أبو زيد مدير إدارة الدراسات البرية وتلقي رئيس الجمعية بأن الجمعية مستقرة بتقديم الخدمة الفنية والحضورية إلى الهيئات لا كرمية ودعم وتطوير التعاون الدولي وحفظ المساحات الطبيعية المتضمنة لخدمة الحياة البرية وحماية الأنواع المهددة بالانقراض من خلال إنشاء مراكز بحثية وتطبيقية لأكثر تلك الأنواع تهديدا لأصلها إلى بيئتها التي اعتادت منها .





المصدر : الحساب

التاريخ : ١٥ مايو ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### آخر نظرية :-

## الحرارة الشمسية قضت على الديناصور

منذ ان اعلن العالم الجيولوجي الأمريكي والتر الفريز ، وابوه العالم الطبيعي الدكتور لويس الفريز في عام ١٩٨٠ ، ان نيزكا ضلعا قد اصطدم بالارض منذ ٦٥ مليون سنة ، مما أدى الى ابادته حوران الديناصور والملايين من الحيوانات الاخرى ، وعشرات النظريات المتضاربة تصبر من الطعام حول التكلفة التي قتلت بها حياة الديناصورات .

ومنها ان الاصطدام أدى الى تساقط امطار حمضية قضت عليها ، او ان ارتكاس النيزك بالارض تسبب في تكون سحبيات كثيفة من الغبار في الجو حجب ضوء الشمس مما أدى الى هلاكها .

وأخر وأحدث نظرية عن هذه المشكلة الفاضلة ، تلك التي اعلنها مؤخرا الدكتور مايكل راسينلو والدكتور تشارلوك من جامعة نيويورك وتتلخص ، في انه في اقلب حدث الاصطدام التاريخي ارتفعت درجة حرارة الارض بمعدلات مرتفعة بسبب لاختفاء الطحالب المائية التي تساهم في تكوين المادة الكيميائية « ديميثيل سولفايد » ، التي تكون السحب وتؤدي الى تساقط الأمطار ومع انعدام تكون السحب ، ارتفعت درجات الحرارة ، مما أدى الى موت الديناصورات لعدم قدرتها على التكيف مع البيئة الجديدة .



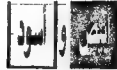


المصدر : السيرة الأدبية

التاريخ : ٣٠ مايو ١٩٨٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## خلل الميزان الطبيعي



غيبنا الجديدة بصورة عرضية على متن سفينة أو سفن وجهتها جوام. ومع الوقت تكثر الأفاعي مستفيدة من غياب العدو الطبيعي لها مما لخص بليران الطبيعي. ويرى هؤلاء أن مشكلة هذه الأفاعي عملية ضمنية ومعقدة مع العلم أن الإساست الأمريكية ذات العلاقة بالامر رصدت مبلغ مليوني دولار حتى الآن للأبحاث الجارية لمعالجة الوضع. هذه بالمعنى حلة واحدة من حالات خلل طبيعي كثيرة في مختلف بقاع العالم، بعضها كان استثنائيا لمدرجة تحت عيون الحكومات والدولش الدولية المختصة، مثل كارثة شائعة وقعت في أيسون فالدين، أستراليا، التي تولت مياه جنوب الأسماء وقضت على أنواع عديدة من الحيوانات البحرية والبرمائية ويخشى أن تساهم في اضطراب الهجرات الموسمية لمصايد من الطيور.

إن ليران الطبيعي للحياة الحيوانية والتنبؤية دقيق جدا وحساس جدا، وليس من حق أي مخلوق الخلل لا عدا (مثل صيد الفيلة الأفريقية بسبب الحاج) ولا أهلا ولا على سبيل التجربة.

لقد حرم جيلنا من مشاهدة مخلوقات كبيرة ففي عليها الإنسان بجشعه وقصر نظره واستغفله بما حوله، وطبقا للعلماء، فإن تصنيفات عديدة من الحيوان والطير تختفي سنويا إما بسبب تدمير الغابات الاستوائية أو التصحر أو التغير المناخي أو تلويد البحار. وإذا ما استمر الوضع على ما هو عليه، فإن يكون مصيرنا مختلفا عن مصير الدودو، وهو طائر قليل الحركة لا قدرة له على الطيران كان يتوطن في جزيرة موريشيوس ففي عليه الإنسان خلال القرن الحالي ولم يبق منه للتذكر سوى الصور... والخلل الانجليزي القتل... حيث مثل الدودو، أباد أبو شقرا

قرأت أخيرا في إحدى المجلات البرمائية العلمية لاحتمة من كارثة طبيعية غير عادية لها مثل على ما يتعرض له العلم من تآكل وفلتان واختلال في ليران الطبيعي.

لقد نشرت مجلة نيو ساينتست، في عددها يوم ١١ فبراير (شباط) أن جزيرة جوام التابعة للولايات المتحدة الأمريكية في المحيط الهادئ (قرب الفلبين) تعيش كنوسا حقيقيا بمعدل يلتفتل سر الأفعى المنيبة الفجيرة وأستها العلمي جيوجا ليريجيو لريس.

هذه الأفعى التفتلت في الجزيرة لدرجة مخيفة وتقدر كثافتها حاليا بما لا يقل عن ٤٦٠٠ لفي في الكيلومتر المربع بسبب انعدام أي عو طبيعي لها في الجزيرة.

تمن هذا الانتشار كان بالهنا:

لقد افترضت بنتيجة ١١ فصيلة من أصل ١٢ من فصائل الطيور المحلية المتنا والبيئة، علما بأن الفصيلة الـ ١٢ - والآخرى - على وفك الانقراض، وافترضت أيضا ثلاث فصائل من الخفافيش وخروب من الجرائين والمطلي... يجنب ذلك، أفلس عدد كبير من اصحاب مزارع الدجاج لأن الأفاعي قضت على محالهم وبيضهم.

وقال التلي ما لا يقل عن ٥٠٠ مرة منذ عام ١٩٨٤، لأن من التلي للطفلة للأفعى للطفلة للكراهية ومقاطعة لتوزيع التلي للكراهية. وتوطنت الأفاعي - وهي سامة وخزعة عند مواجبتها أو قتالها - في البيوت والقواعد للمسيرة الأمريكية وموظفيها ومركبتها وظلالتها.

وهذا أصبحت للطفلة للطفلة والأق والدائم لسكان الجزيرة.

الأكاديميون الذين درسوا هذه الصفة يقولون أن الاحتمال المرجح لبدلية للكارثة كان لتقل بعض الأفاعي من هذا النوع من جزيرة







المصدر: الوفد

التاريخ: ١٩٨٩  
للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### مخلفات سفن الصيد تهدد

### أسماك بحيرة أذكو بالانقراض

أكدت الأبحاث العلمية للمعهد القومي لعلوم البحار والمصايد بالاستكشافية، على انقراض بعض أنواع الأسماك الاقتصادية المهمة مثل: «القرش والدنيس» من بحيرة أذكو. أرجعت الأبحاث هذا الانقراض إلى تحويل منطقة بوغاز للبحيرة الذي يربط البحيرة بالبحر المتوسط إلى مرفأ ترسو فيه نحو ٢٥٠ محطة صيد كهربائية ولقائم بغاليتها في البوغاز، وتدميرها للنباتات المائية في البحيرة، وتدميرها بالثبوت كما تهدد أسماكها بالانقراض.





المصدر: صباح الخير

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ما بين مايو ١٩٨٩

□ عن المحميات سألوني □

# انتبهوا

## حيوانات تنتحر

## ونباتات تنقرض

الطبيعية أو الاضرار بالحياة البرية أو البحرية أو النباتية أو للحياة البحرية أو تلوث تربة أو مياه أو هوان الحياة كما يحظر إزالة الجبال أو شق الطرق أو ممارسة الزراعة أو الصناعة إلا بتصريح من جهاز البيئة . . أما بالنسبة للصيد داخل المحمية ليستعظما إلا للأغراض العلمية المحدودة أما الصيد لجرد الصيد ممنوع تماما أما في المنطقة المحيطة فيكون بترخيص ويتم عمل دراسات لتحديد

حماية البيئة ضرورة صحية قبل ان يكون ضرورة جمالية او حضارية .  
والصبر طريق لحماية البيئة هو إنشاء المحميات الطبيعية أو المحافظة على ما هو موجود منها بالفعل ..  
وهذه هي الحكاية !

فيها موسم الصيد وعدد الطيور الموجودة ودرجة تكاثرها ويكون الصيد حسب درجة تكاثرها .

### ● نباتات وحيوانات انقرضت

● ومن أشهر الأنواع النباتية والحيوانية التي انقرضت يقول د. محمد حنا الجوليد صياده - أستاذ بيئة النبات بكلية العلوم جامعة الاسكندرية ورئيس اللجنة الوطنية للإنسان والبيئة الحيوى : هناك نباتات كانت موجودة في القدم والأنا نراها بصورها مثل نبات البردى الذي كان شامخا في مصر قديما ، وكان للملك الخيام لصناعة الورق ثم انقرض . . أما بالنسبة للحيوانات التي انقرضت من مصر فهناك النيانصور ، وطائر الأبيض للثدي القديم وهو جزء من تراثنا الحضارى كما انقرض الزراف في الصحراء الغربية ، وهناك قطمان كاملة من الغزال والكيش القزوى لا نراها حاليا في وادى اللمالي ولعل السبب في تناقص أعدادها بالمحميات أن المصيرين لم يتفكروا بالصحراء كثيرا فمفهوم غيرانهم محصورة في وادى النيل بالإضافة إلى أن

د. سمير إبراهيم غيرة - أستاذ علم الحيوان قسم الموارد الطبيعية بمعهد البحوث والدراسات الأثرية جامعة القاهرة - وقد شارك في وضع بروتوكول لإنشاء الشبكة الوطنية لحماية الطبيعة .

يقول حسن الخط صابر لثون ١٠٢ لسنة ١٩٨٣ لإنشاء محميات في مصر وقد انتهى حوالي ١٠ محميات حتى الآن هي وادى النصارى وجوزيتا ثيران وصافير وسانت كاترين بجنوب سيناء وجبال حلبة وابلز الساحلية بالجبل الأحمر ومنطقة الصيد بطروح وجزر ساروجه وفزال بأسوان ومنطقة بحيرة البردويل بشمال سيناء هذا بالإضافة إلى المحميات الجديدة مثل وادى الريان بالقويسم والداية للصغيرة بالمانى والتموم الجميل ببرسىة أما المناطق المزمع إعلانها كمحميات فهي منطقة الجبل الأحمر بالمنايا وادى الحسة بطريق مصر اسكندرية الصحراوى بالجيزة وادى الأسوطى بالسيوط .

ويتابع د. سمير غيرة حديثه قائلا : لقد حظر القانون القيام بأى أعمال من شأنها تغيير البيئة





المصدر : صباح الحنين

التاريخ : ١٥ يونيو ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الأثار التاريخية لمصر ضخمة جداً لذلك كان معظم الاهتمام مركزاً على الفترات التاريخية والمقاتل أكثر من التراث الطبيعي فقد كانت الصحراء توحى بعدم الاهتمام والتفتح ليا يبد أن التراث الطبيعي في الصحراء قليل ونادر ولكنه من الناحية قدوة للمحافظة عليه لأنه حرضه للاعتراف .  
وهذا هو السبب السيكولوجي لتأخر اهتمام المصريين بالمحميات .. بالإضافة إلى أن حركة حماية البيئة الطبيعية حركة وليدة في عهدنا الأول حتى حل المسعى للدولة وعندما بدأنا نشر بالاهتمام الدولي بها بدأنا نتم مطعرا .. . هـ : حاد : أول دولة بدأ اهتمامها بالمحميات هي الولايات المتحدة الأمريكية .. منذ ١٢٠ سنة ، وعندما دخل الإنجليز والفرنسيون أفريقيا وجدوا كمية كبيرة من الحيوانات البرية مثل الزراف والأيل فخصصوا أراضي في كينيا وتنزانيا والكونغو لحماية البرية فيها .. وفي أوروبا وجدوا مناطق مثل جبال الألب بدأ الناس يتنزلون ويخرجون فيها فعملوا منازل لحماية النباتات والحيوانات النادرة ثم بدأت تنتشر كمسرحية عالمية لا أدرك العالم أن هذا أراضها أهم من كونها تسمية جغرافية إذ لها علاقة بالتصانها وبثالثها على وجه الأرض وما دور في الحماية من التلوث والاحتفاظ بالتوازن البيئي في العالم كله لئلا يجمع دول العالم تطالب البرازيل بعدم قطع غابات الأمازون لأنها تحافظ على توازن الأكسجين ولأن أكسيد الكربون أجمع خبراء البيئة على ضرورة المحافظة على المحميات الطبيعية من خلال عدة أطراف أولاً : الجهات الحكومية ويجب عليها أن تساعد وتنضم للطبيعة هذه المحميات وأراضيها .. الطرف الثاني : هو الجمهور وهناك بعض الناس لا يرى أية فائدة للمحميات ويجب أن يتم توعيتهم بشأنها ..

« مشار محمود »





(الرأي)

المصدر :

٢٣ يونيو ١٩٨٥

التاريخ :

النشر والإذاعات الصحفية والمعلومات

## قريبا... تنقرض الحيتان



في الاجتماع العلمي السنوي الدولي حول الحيتان، الذي عقد الأسبوع الماضي في سان دييغو / كاليفورنيا، أعلنت أرقام مشيرة للقلق حول أعداد الحيتان في عالم اليوم.

فوفقا لتعداد رسمي أجري حول أعداد أربعة أنواع ضخمة من الحيتان في النصف الجنوبي من الكرة الأرضية، تبين أن هناك انخفاضاً كبيراً في هذه الأعداد في الوقت الحاضر مقارنة بالأعداد المقدرة عام ١٩٨٠م.

● فعلا لم يشاهد من الحوت الأزرق خلال السنوات الست الأخيرة سوى ٢٢ فردا وذلك في مناطق الغذاء التقليدية للحيتان في المياه القطبية، في حين أن عدد افراد

هذه الحيتان الضخمة كان يقدر بنحو (٢٥٠) ألف عام ١٩٨٠. وبالتالي فإن العدد المقدّر حاليا لها يتراوح بين (٢٠٠ - ١١٠٠) حوت فقط.

● أما للحوت الزعنفي فلم يشاهد منه منذ عام ١٩٨٢م سوى ٢٧ فردا ويقدر عدد افراده حاليا بنحو (٢٠٠٠) حوتا مقابل (١٠٠ ألف) في منتصف السبعينات.

● كما لم يشاهد من حوت العنبر خلال نفس الفترة سوى ٨٧ فردا.

ويقدر عدد افراده حاليا بنحو عشرة آلاف مقارنة بنحو مليون حوت عام ١٩٨٠م.

● وأخيرا فإن عدد الأفراد التي شوهدت في النصف الجنوبي من الكرة الأرضية من الحوت الأحدب خلال السنوات الست الأخيرة، بلغ (١٧٩) فردا، ويقدر عدد افراده حاليا بنحو أربعة آلاف فقط مقارنة بنحو (٢٠٠ ألف) حوت عام ١٩٨٠م.

هذا ولم تذكر في الاجتماع أعداد الحيتان الموجهة في النصف الشمالي من الكرة الأرضية لعدم توفرها حتى الآن.

وفي الوقت الذي لا تزال فيه عدة دول في العالم مثل اليابان وأيسلندا والنرويج تعلن عن توجهها للاستمرار في صيد أعداد محددة من الحيتان، فإن دولاً أخرى حدة ومنها بريطانيا تطالب بالتوقف كلياً عن صيد الحيتان. وهي تبرّ ذلك، بأنه عدا عن خطر انقراض هذه الثدييات الضخمة، فإن هناك بدائل اقتصادية لكافة المنتجات التي تؤخذ من الحيتان، وبالتالي فلا مبرر مطلقاً للاستمرار في صيدها.







المصدر: (الرأى)

التاريخ: ٢٣ يونيو ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### الحفاظ على الحياة

القضية تعطي باهتمام دول العالم كافة، رغم أنها ليست على سلم الأولويات في دول العالم الثالث.

على الأخبار أن بعض الدول التي تملك أسواقا عالمية مفتوحة، فرضت حظرا عاليا على تجارة العاج للحفاظ على سلالات الفيل من الانقراض.

وتتخوف حكومات وخبراء في الحياة البرية في أفريقيا من أن فرض الحظر قد يدفع بتجارة العاج المشروعة إلى السرية مما يشكل ذلك تهديدا لبقاء السلالات على قيد الحياة على المدى البعيد.

القرار اضحى ملأ جدل بين فريقين مؤيد ومعارض ويحفل حيزا لا بأس به في وسائل الإعلام المسوعة والمفروسة.

قد لا تبدو قضية الحفاظ على الحياة البرية مهمة للكثيرين، لكنها يجب أن تكون جزءا من برنامج علي على المستويين الإقليمي والوطني.





المصدر : (المصادر)

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : ٢٨ يونيو ١٩٨٩

## الامازون: بارة أمل... باهتة

● قبول الحكومة البرازيلية بعرض تمته بورتاليا للمساعدة في الأبحاث الجارية للحفاظ على بيئة حوض الامازون وعودة البك الدولي الى بحث موضوع تمويل هيئة داياماء بقرش يقدر بـ ٥٠ مليون دولار لمساعدتها على تعزيز راقبتها على اصواح المنطقة ورواتها.

رغم ذلك يعتبر دعمه حماية البيئة ان من المبكر التنازل لمستقبل الامازون. فالاعتمادات المرسدة للبيئات المكثفة بمسلكه لا تزال دون اللقار المطلوب واكتشاف ثروات معدنية في اراضي المنطقة يهدد بفساد غرويشري جديد لاجراءه. وكان اكتشاف ترسيمات ذهنية في الامازون، عام ١٩٨٧، سبباً لتلفق الآلاف من الصامعين بالاثراء السريع الى ولاية ماتو غروسو والبريم ادى اكتشاف مناجم الحديد في ولاية غران كارناس الى هجرة جديدة الى المنطقة بكل ما تمكك من مخاطر تلويث صناعي وشرعي للبيئة.

ويبقى أيضاً الاضرار المادي للقلتون الذي يسمح لكل مواطن برازيلي، مستصلحة فداناً من ارض الامازون بتملك فدانين فيها. وهذا القلتون الذي تسبب بصق وقطع اشجار منطقة تعلق مساحتها ٨٠ ألف ميل مربع في عام ١٩٨٧، أصبح على قائمة الألفاء بعد قرار خطة نوسانتوريوا وبعد تطبيق القلتون الذي يغطي تسهيلات شريعية للزراعيين اللذين يستصلحونه اراضي الامازون - أي يزيلون الاشجار منها - لزراعتها بالكالا لقطعان المواشي.

وعلى هذا الصعيد بالذات نشرت مجلة متاتره البرازيلية الطبية دراسة خاطيت فيها الحس التجاري لزوار الامازون مشبة ان فيه انتاج مكثراً واحد من ابحاث الامازون - خصوصاً من اشجار الكايتشوك والاشجار للثيرة - تقدر بـ ٧ آلاف دولار امريكي في حين قيمة انتاج مكثرات مماثل واستصلحه لرعاية الواشي لا تزيد عن ٢ آلاف دولار.

■ الحملة المالية للحفاظ على اذغال الامازون سجلت، مؤخراً، أولى اشبارها المرجوة وبدأت حكومة البرازيل بتغيير مواءها السابق، والا مبال، من ثروتها الطبيعية الهائلة.

حتى الأسس القريب كانت البرازيل تعتبر تدامات حماية البيئة في العالم الداعية الى المحافظة على اذغال الامازون. متخلاً خارجياً في شؤونها الداخلية ومظهراً حديثاً من مظاهر الاستثمار. وكانت المصطف البرازيلية تتحدث، مورياً، عن مالمسام خارجية في منطقة لا تزال غير مالمومة صلياً وقابلة لاستيعاب الملايين من المستثمرين. ولكن حاجة البرازيل الى فروع مالية مقوية يشغط الحملة الدولية الراسمة عليها اقرباً تبدلاً بطيئاً في مواقف المسؤولين البرازيليين في منطقة تعتبر شريوة حيوية للعالم لجمع. وهذا القليل بدأ يتخذ طابع الحملة الداخلية للحفاظ على اذغال الامازون انطلاقاً من اجراءات محددة ابرزها:

● خطة توحيدية أطلق عليها اسم «نوسانتوريوا» - طيهنتا - وضمتها لجنة خاصة بدعم مالمصر من اللقوات المسلحة وبإشراف قائد عسكري يشارك في عضوية مجلس الوزراء.

● هيئة موحدة مشكلة من اربع هيئات سابقة كانت جميعها تهتم بشؤون البيئة البرازيلية. وهذه الهيئة اسماء داياماء وضمت تحت اشراف احد اصداقاء الرئيس خوسيه سارني اللقربين.

● رصد اقتصاديين مالمصرين لخطة نوسانتوريوا واپوية داياماء لانقاذها على تشكيلات الحفاظ على شجوات الامازون الطبيعية.

● اعادة النظر بمشاورين السدود المائية لتوليد الكهرباء من مياه الامازون التي كان سيعتق تنقيبها لاجلاء نحو خمسمائة ألف مواطن من منطقة الامازون، والقاء البعض منها.





الأهرام

المصدر :

٣٠ يونيو ١٩٨٩

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### « الموت الأزرق » امهم مطلون مهده بالانفراض !

والمنطق - ١. - حذرت اللجنة الدولية لانقاذ الحيوان من خطر انقراض « الموت الأزرق » الذي يهدد انفسهم مخلوق على سطح الكرة الأرضية حاليا . واوضحت دراسة لشرتها اللجنة هذا الأسبوع ان الحيوان الأزرق والتي تعيش بصورة رئيسية في نصف الكرة الجنوبي تكاد تختفي من على سطح الأرض رغم الجهود المكثفة التي بذلت منذ عام ١٩٦٦ . ومن المزمع ان يحد من انتشار القرار الدولي الخاص بتحريم سبي الحيوان بجميع أنواعها .

وبكرت الدراسة ان الاحصاءات الأخيرة قد اصابته الأخطاء الطبيعية بالاحياء وخيبة الأمل حيث أثبتت ان عدد الحيوان في العالم اليوم لا يتجاوز ١٥٢ حوتا من فصيلة « الموت الأزرق » .





المصدر: (الرأي)

التاريخ: ٤ يوليو ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### الحوت الأزرق يفقرض

أوردت الميرالد تريبيون في  
مسلحتها العلمية قبل أيام تصريحها  
للمكتوب روجرين من الوكالة الدولية  
للحيثان أعلن فيه أن الحوت الأزرق  
قد يكون قريباً جداً من الانقراض،  
على العكس مما يعتقد الباحثون.  
وقد جاء هذا التصريح عن أكبر  
معيون على سطح الأرض، يحدث  
صدمة بين حملة البيئة والمهتمين،  
لأنه يؤكد أن عدد الحيثان الزرقاء في  
العالم اليوم يصل إلى جزء بسيط فقط  
من العدد المفترض.  
العدد الجديد جاء نتيجة مسح  
استمر عشر سنوات في القارة  
المتجمدة الجنوبية، حيث حدد  
العلماء وجود ٤٥٢ حوتاً فقط في  
منطقة كل من المفترض وجود نحو  
عشرة أضعاف هذا العدد فيها.







المصدر : المشرق للأوسنة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٦ يوليو ١٩٨٩

### علماء البيئة يحددون اسباب انقراض الديناصورات

واشنطن - كونا - والشرق الأوسط:

يحاول علماء الحيوان والبيئة منذ عشرات السنين التوصل الى السر في اختفاء الديناصورات من على وجه الأرض، خاصة وأن تحديد اسباب اختفئهم يمكن أن يلقي الضوء على التغيرات البيئية التي تؤثر في الحياة على الأرض بشكل يمكن أن تستفيد منها البشرية في حربها ضد الكوارث الطبيعية والتحويلات البيئية.

مثرا غريبا هائل من الجباري الهوادى الى انظام الأرض وسبب انخفاض درجات الحرارة ، وربما أدى ذلك الى انقراض جماعي .

وعصر الايريديوم شائع في التاريخ، ولكنه تاجر على سطح الأرض ويدعم تقرير حول الموضوع نشرته مجلة «ساينس» مجازية هذه النظرية ويقول: إن حدود KT مضمة بذرات الكوارتز التي تظهر دليلا على تعرضها لصدمة مثيرة للاهتمام يمكن أن تكون قد نجت من شظايا هائل ملامح. ويقول العلماء إن الفجوة في قرية مانتسون لم تنجم عن جبركان أدت الى الانقراض العظيم كما يعتقد البعض لأن البراكين لا تفلت الكوارث.

وكان العلماء طوال العقد الماضي يجهزون نظرياتهم الخاصة حول اسباب الانقراض الكبير الذي قضى على ثلثي جميع الفصائل.

وقد حدث الانقراض قبل ٦٦ مليون سنة واعتبر علامة على فترة الانتقال من العصر الطباشيري الى العصر الثالثي الذي تكونت فيه سلاسل الجبال الكبرى كجبال «الاب» والهيمالايا وهي فترة الانتقال يطلق عليها العلماء اسم حدود نكي - تي» «KT».

ولاستنادا الى وجهة عصر الايريديوم وهو عصر فلزي رئيس شبيه بالبلاتين في ترسبات الصلصال فإن العديد من العلماء يؤكدون أن متفككا ضخما ارتطم بالأرض

ومن التفسيرات التي تبدو مرجحة أن الديناصورات انقرضت نتيجة التحويلات التي ترتبت على ارتطام جسم فضائي هائل بكوكب الأرض، ولكن هذه الفرضية تحيط بها عدة مشاكل نظرية لا بد لها من حلول. إذ

لو أن جسما هائلا ارتطم بكوكب الأرض وقتل آخر الديناصورات كما تقول نظريات العديد من العلماء فإنه يجب وجود حفرة كبيرة في مكان ما من سطح الأرض.

ولكن العلماء يقولون الآن إن الحفرة المزعومة موجودة قرب قرية مانتسون في جنوب غرب ولاية آيوا في الولايات المتحدة وأن عرض فوهتها يبلغ ٢٠ ميلا.





المصدر : \_\_\_\_\_

التاريخ : ٣١ أغسطس ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الدعوة إلى أول مؤتمر دولي لحماية الطيور العربية :

## ٢٠ نوعاً من الطيور العربية النادرة مهدد بالانقراض والمنطقة العربية مؤشر لحال الطيور في العالم









المصدر :

الطير - ١٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ :

١٩٨٩ أغسطس

وعلى الطيور الهواجر تصاد بالبنادق في لبنان، وحتى الخفافيش التي يتكاثر في سورية والعراق حاول أن يتكاثر في لبنان لكنه صيّد بالبنادق بأعداد مهولة.

وذكر فير بنسون أن البليل يشكّل الاستثناء الوحيد من هذا النمط للصيد. فهو، طبقاً لها طائر محبوب في لبنان، وكثيراً ما تجذب للطيور أبنائه لأنه يفسد في حدائق المدن ويسكن البساتين.

## محاولات التقاذ

وجرت في السنوات الأخيرة محاولات في عدة بلدان عربية لحماية الطيور النادرة من الانقراض. ففي الجزائر اعتبرت منطقة جبل مهن بابهو، حيث يستوطن طير كسان الجوز الجزائري، محمية طبيعية يمنع فيها الصيد ولقطع الأنشجار. وتقوم السلطات الجزائرية بتزويد السكان المحليين بأسلوانات الغاز لتأمين عدم لجسولهم لقطع الأنشجار من أجل الحصول على الفوف. ولتحسين هذه المنطقة من المستوطلات الطبيعية النادرة التي يقيم فيها إلى هي صانط طيور كسان الجوز، فروع متكاثرة البربرية والفوف.

وعلى الرغم من اطمئنان المجلس الدولي للمحافظة على الطيور لأجرامات السلطات الجزائرية القوية لا يزال التساؤل يدور حول كفاية هذه الاجراءات لحماية هذا الطير النادر الذي لم يبق منه في العالم سوى ٨٠ زوجاً.

وقد وقع المجلس الدولي في عام ١٩٨٦ على اتفاق مع الحكومة المغربية لتأمين مواقع مرور الطيور المهاجرة من أوروبا إلى إفريقيا. وجرى التركيز منذ عام ١٩٨٧ على مواقع صيدى بوجيه ومرجة زرقا والبرك السليمانية في غوالبية - سبيدية موسى. وسهّلت فرق السلام الإسرائيلية في مشروع مشترك مع مراكز الأبحاث المغربية لإجراء بحث وإقامة مركز توليف ومصحف وإصدار برامج تثقيفية لغرض نشر الوعي البيئي بين السكان إضافة إلى بناء ممرات طبيعية ومسويرو مواقع المياه لتأمين الشرب للإنسان والطيور.

## إبادة الطيور في لبنان

ولكن لا شيء يماثل الصيد للطيور في لبنان الذي يعتبره مؤلف كتاب ملاحظات عن طيور الجمهورية اللبنانية - هـ كورليف خولجا للإبادة المستمرة على أيدي الصيادين.

وكان لبنان حتى بداية الستينات طبقاً لمؤلفة كتاب طيور لبنان

وسورية والأردن، س. فيرنيسون، موطن أجمل مشاهد الطيور الكبير الطيور المهاجرة في العالم. مئات طيور المغنجان والسنور والرخيمات والبسواش والبروزي والحسان والموسق والشواحي، في خلال ساعات قليلة فوق التضاريس القريبة للبنان قريباً من الساحل تكونت صفوهاً من أربعة بحيث لا يتسنى تصيدها إلا من مسافة يام عينه. وذكّر بنسون أنها لم تنسخ ما وقعت عليه عينها حينما شاهدت هذا المظهر لأول مرة بعد شروق الشمس مباشرة قريباً من عاليه.

لكن معظم اجناس الطيور التي فقد للتكاثر في لبنان يلاي حثله الآن وهو يستعد للتحشيش. وقد انتشر أو كاه ينثر عدد من الاجناس للقيمة في لبنان أو لم يبق منها على قيد الوجود سوى بضعة أزواج في أماكن جيلية نائية.

وذكر بنسون في كتابها، التي طبع على حساب المجلس الدولي للمحافظة على الطيور، أن من بين الطيور للتكاثر التي تتعرض لخطر الانقراض في لبنان - على سبيل المثال

لا الحمر - البسواش والطيور الكاسرة للقيمة أو الصبية وغيرها من البسواش. في حين أن التقدير والوسايت والبالق والتفليل لا يتفاد الصيادين يطارونها حتى لها لم تعد تخفى من الانقراض الطبيعي المتفطر. ويبدو أن جهود التورار للتكاثر قد أخفقت تماماً في الآونة الأخيرة. وأصاح هذه الطيور للقيمة والشرقات الجميلة بن هولد. ومن المستبعد أن يتجح أبو الحناء الخجول النادر في محالولة للتكاثر والبقاء. ولجست أنواع طيور القرلي أحسن حالاً. أما ما يخص الخواضات وطيور اللاه وهي تلقى إلى موطن ملائم للتقاء فيه فانها تصطاد فور وصولها.



طير الحبارى العربية

”

والطيور القيمة أو الصبية

تسلك في لبنان سلوكاً

يختلف نوعاً ما عن سلوكها

في البلدان المجاورة.

ففي الأردن تشاهد الطيور

بكثرية وهي تبني أعشاشها

أوتزق فراخها.

أما في لبنان فانها تفعل ذلك

سراً ومتوازية.

وإن أنس لا أنس كل تلك

الطيور الجريئة

التي شاهدها وهي تحاول

الاختباء أو الموت بسلام . . .

س. فيرنيسون، مؤلفة كتاب

«طيور لبنان والأردن وسورية»

”

بشلاطة الأف طير. وتشير تقديرات جمعية الشرق الأوسط إلى أن ٧٥ في المئة من الحبارى العربية ملك في السنوات العشر الأخيرة.







## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر :

السياسة

التاريخ :

١٩ أغسطس ١٩٨٩

وتحديراً لهذه المنطقة لآخر ملجأ لطير الكروان الأبيض الناقص الذي لم يبق منه سوى أعداد قليلة تختلج في مناطق مسجوبة في الاتحاد السوفييتي وتهاجر شتاء إلى مناطق في المغرب وتونس ملحاحاتية في طريقها إلى بنان ومنطقة شرقي المتوسط حيث كانت هناك لزيادة يندرق الصيد طيلة السنوات الأخيرة.

### قوات الحماية في السودان

وفي السودان الذي يعد المستوطن القسوي وللمر لمخيم الطيور المهاجرة من أوروبا إلى أفريقيا بدأ العمل منذ العام الماضي في برنامج للمعلومات الثلاث لدعم عمل قنوات حماية المنظمات الوطنية والحفاظ على الحياة البرية. ويركز البرنامج الذي يحصل على دعم مالي من بنك DBV الألماني للطيور على إعداد سجلات بمواقع الطيور وأنواعها ووضع خطط إدارة مسجوبة عليها. تتلخص حملات نشر الوعي الشعبي إضافة إلى تدريب الفئتين الحكوميين على أساليب إدارة موارد البيئة والحياة البرية. وسيصدر قريباً عن البرنامج كتاب تعليمي بالعربية حول الطيور المهاجرة في السودان.

### الاستعمار من بعيد للجاري

وقد أدى إختلال بناتق الصيد ووسائل النقل الحديثة إلى المنطقة إلى لسان نطاق الصيد الذي يأخذ أحياناً شكل إبادة تقريباً. وتلجج مصانع جمعية للشرق الأوسط ما يستفاد من القنترات في المملكة العربية السعودية بمئة ألف طير سنوياً. لكن جهوداً واسعة تبذل على النطاق الرسمي لوضع التشريعات لتكفل حماية الطيور النادرة في أكثر من بلد عربي ورعاية مسئولياتها. ولكن الدكتور سكاك راند أن العمل بدأ منذ العام الماضي في السعودية في برنامج لإقامة دراسات موقعية في منطقة الحراء شمال غربي المملكة لطير الهباري العربي. ويستخدم الاستعمار من بعيد عبر الأقمار الاصطناعية لاستكشاف مواقعها ووضع خطة حماية الحياة البرية في المملكة برنامجاً للحياة البرية على طير أبو منجل أيضاً وهو طير نادر يقدر إلى السعودية بأعداد قليلة من مواقع تكاثره للجهولة في تركيا مروراً إلى مناطق طشاه للجهولة أيضاً، ربما في اليمن أو في مناطق أخرى من شبه الجزيرة العربية. ويهدف البرنامج إلى تأمين مواقع الماء له وتشجيعه على التكاثر في السعودية بشكل سن.





المصدر : الأمانة

التاريخ : ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### وقف تقطيع الأشجار لحل مشكلة أبو قردان لجنة علمية متخصصة لدراسة مخلفات الطائر

لغزياً .. انتهت مشكلة « أبو قردان » التي اطلت الحرب عليه بمحافظة  
الجزيرة ، وكانت هيئة النظافة بتقطيع الأشجار بشارع مراد لطرده من الشارع  
وذلك في مجزرة لم يسبق لها مثيل .

تم الاتفاق بين هيئة النظافة والمسؤولين في الجمعيات المعنية بحماية  
الأشجار والطيور على تشكيل لجنة على مستوى عال تضم كافة الخبراء  
والمختصين في علوم الحيوان والنبات لأعادة دراسة تسجيل المنطقة المحيطة  
بمدينة الحيوان بشرط عدم التعرض لطائر أبو قردان .

جاء ذلك بعد استشارات وإعدادات الجمعية المصرية للطيور وجمعية  
الأشجار والجمعية المصرية للحياة البرية ، والجمعية المصرية لعلم الحيوان ،  
والجمعية المصرية للنظافة على التروات الطبيعية .

وصرح الدكتور محمد عامر مدير الإدارة المركزية لمعادن الحيوان أنه يجري  
حالياً دراسة أضرار أبو قردان على الحيوانات والطيور الموجودة داخل حديقة  
الحيوان حيث تشكلت أعداد كبيرة من الطائر في داخل الحديقة واختلطت بالطيور  
والحيوانات وقد تنقل لها بعض الأمراض .

وقد محمد حسن رئيس هيئة النظافة بأن أصاب التكاثف وتقطع الأشجار  
مستولف حتى تقرر للجنة الأسلوب الأمثل لعملية تقليم الأشجار .  
تضم اللجنة في عضويتها ١٢ اسكناً من المختصين في علوم الحيوان  
والنبات والجامعات المصرية ومراكز البحوث .





المصدر: الصحيفة

التاريخ: ٢٧ أكتوبر ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



## آخر غرائب تشيرنوبيل !

● بعد مرور ثلاث سنوات ونصف سنة على كارثة تشيرنوبيل مازالت المنطقة تعاني من الآثار المدمرة للانفجار . ففي أوكرانيا مازالت تتوالد أجيال من الحيوانات المشوهة . ويظهر في الصورة مهر صغير ولد أخيراً هناك وله ثماني أرجل . ورغم أن العلماء مازالوا يفتشون لخطورة المواقف في المنطقة فإن برنامج التهجير تكم بيعه شديد .





المصدر : ..... الأصرام

التاريخ : ..... ١٣ أكتوبر ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### محافظ مطروح يمنع صيد الغزال والطيور النادرة حفاظا على البيئة

مطروح من عائل المجمعوى

\* حافظا على الغزال التي تعيش في  
بادية مطروح من الانقراض وكذلك  
الطيور النادرة التي تاتي في هذا  
الشهر هريا من صليح اوروبا اصدر  
كمال منصور محافظ مطروح قرارا  
يمنع صيد الغزال والطيور النادرة  
ومصغرة اسلحة من يضبط بصيدها  
وتوقع غرامة عليه - القرار صدر بعد  
تناقص اعداد الغزال بصورة ملحوظة  
خلال السنين الماضية بعد مجيء  
اعداد كبيرة من هواة الصيد .







## بعد الأفيال :

## ممنوع صيد التماسيح

شكل لحنية وحظب وغيرها إلى ٥٠ ألف دولار لحقاً .  
ويقول جوتز بيتر وهو خبير للمائي في حماية البيئة أن بوايلا فقدت على مدى الأعوام الظروف المفضية لثمانين في المائة من حيواناتها تربية بسبب تصديرها حية إلى دول الغريب أو تصدير جلودها وصفاة ما يتم تصدير الجزء الأكبر منها إلى إسبانيا وإيطاليا واليابان والولايات المتحدة ويتخذ نفس طرق تهريب الكوكايين .  
يشهد خبير آخر وهو خوان غولابا ممثل المنظمة للدولية لمكافحة التجارة في الاسواق المهيمنة للتجارة في الاترافض أن مهربين كوكايون والجلود يتعاونان معاً بشكل وثيق وإعتاداً مايلجا الولد منهم إلى الاستثمار في المجال الآخر .

وكانت اسوأ فترة شهدتها بوايلا بين عامي ١٩٨١ و ١٩٨٤ عندما اتخذت هذه التجارة المشهورة شكلاً قانونياً من خلال الوالات التصدير التي منحتها الحكومة بعد أن نظمت للشرطة الزلزمة . وقللت الحكومات وصلاح الوضع بين عامي ١٩٨٥ و ١٩٨٧ وكلها لم تمنع إصدار للتصاريح نهائياً فتركت لشررة وتسلب منها المهربون ولا بأس من اللجوء إلى التهريب في النهاية .

ومع الإصرار الجسيمة التي تتكتمها بوايلا وحائاتها الاستوائية الجسيمة فإن ما يدخل إلى خزائنها من هذه التجارة لا يتجاوز ٢٥ مليون دولار على مدى السنوات العشر الماضية بينما تكون الأرباح للطلقة من نصيب الفرقكات المصنوعة التي تعد تصنع الجلد .

ضجعت السلطات الإسبانية لدى أحد المصنوع ٣٥ ألف جلد حيوان تصفها من بوايلا وتم التحفظ على الجلود المشهورة ويجرى التحقيق مع المسؤولين . ومن المتوقع أن تشمل التحقيقات اثنين من كبار المسؤولين في بوايلا .

إذا كانت تجارة لعاج في أفريقيا تهدد الفيل الأفريقي بالاترافض فإن تجارة الجلود في بوايلا تهدد أيضاً مجموعة من الحيوانات للشررة بالاترافض .

لكرت منظمة اللعاج عن البيئة في لابر العاصمة أن تزايد الطلب في أوروبا على جلود مجموعة من الحيوانات أصبح يهدد بقلتها . . . وحدد للفرير أهم الأنواع من التماسيح والسقط الجمل وأنواع الأوبوا .

وتقول المنظمة أن التجارة غير المشروعة في جلود هذه الأنواع أدت إلى انخفاض أعداد تصامح البكارى للشهير في ١٠٠ ألف عام ١٩٨٠ إلى ١٥ ألف حالياً وانخفاض أعداد الثيران لزلجي أحد أنواع الأوبوا من ٣٥٠٠ عام ١٩٨٠ إلى ٣٠٠ فقط حالياً .

## أرباح طائلة

يقول للفرير أن اللعاج يقدم على صيد تصامح البكارى لبيع جلده بحوالي عشر دولارات ليرتفعه مهربو الجلود ويبيعونه بعد دباخته بألف دولار في اليابان وأوروبا الغربية . ويصل ثمن جلد الحيوان الواحد بعد تصنوعه في





المصدر: **الوفد**

النشر والخدمات الخدمية والمعلومات التاريخ: **٢٠ نوفمبر ١٩٨٩**

## معارف عامة

### اهتمام دولي بحياة الفيل الأفريقي

## تناقص أعداد الفيلة بصورة هائلة بسبب المذابح

شهدت مدينة بوان، بـسويسرا، خلال الأسابيع الماضية اجتماعات لوفود مائة دولة، جاءت للتفاهل، الوسائل التقليدية بجمعية وتأمين الحيوانات البرية المهددة، مثل الفيل الأفريقي وفارس النهر. ويأتي هذا التقدير بعد التقارير الواردة في جميع أنحاء العالم، والتي توضح أن المذبحة المتكررة التي يتعرض لها الفيل الأفريقي، من أجل الحصول على من الفيل للتحكم في صناعة العاج، وتنتشر التقارير أن هذه منذ عشر سنوات، كان هناك ١,٢ مليون فيل، تم إحضار في المذابح الأفريقية، وأن لا يوجد سوى مائة من ٦٢٥ ألف فيل قُتل من جراء هذه المذابح. عبر جيلين متتاليين، في كينيا، لتجميع أطماع الفيلة، ولتحريره في ضوء، إلى حين الذي على صوف الفيليات، تتركز بأفريقيا الشمالية والجنوبية، بانغويها، مرسله صوداً بولاً من خلال قتال الكتيب. هذا الصورت تفسر، يسمح على بعد ١٠ ألف ميل في بونج كوتج، وجوهوكو، حيث يكسب تجار العاج، لليب الفيل، حول بعضها فيل يزيد على ٨٠٠ طن، مبدأ من سكة الحافلات والجرارات الصمغة الكوبية. وبين جلات الفيلة المقتولة والتجارة في أفريقيا، والتوترات النفسية من من الفيل في أفريقيا الأسي، هذه آثار تدل على المصيرين الذين لا يرحمون، والموتيرين البشريين، والموتيرين البشريين، بالإضافة إلى بولونات تجارة العاج والمستلزمات الأريام، الذين يكرهون الخسرة الكبيرة التي تحدثها تجارة العاج في الحيوانات المهددة.

وهذا الدولتان اللتان قدنا الدعوة إلى تقديم الدول لتجارة العاج، كما انضمتا إلى الجمعيات والمنظمات الدولية الداعية إلى التخلص من حياة الحيوانات البرية. ويشمل المفهوم من كل مذبحة أن المستوطنين بدوا يهتمون، بحالة بين الحل للتعلم من العاج، ولتجنب الحياة المهددة.

الفرصات التي يتم استغلالها هنا وهذا لتخفيف المفهوم في مواقف مستوطنات العاج، قد يكون الأمل الأخير لحماية حياة الفيل. ويعرفهم من ذلك، يوجد اختلاف قوي بين هذه دول أفريقيا، وبعضها يرفض، وبعضها يوافق. ويحجبون أفريقيا، تحارون لتحرير الدول لتجارة العاج، وهي دول تخرج بعد بجمعيات الصيد، إذ يتم فيها الحصول على العاج أو من الفيل من الفيلة التي تخرج من حلة صمغة مدهونة. ويقال إن هناك على تجمعات الفيلة عند لتصويرات المظلمة، وترى ذلك الدول أن تقديم الدول، قد جعل طاقا لهم، من الفروسة والتحرير وعدم التمسك في دول أخرى، ويكفي يحاربون الصيد والتجارت. لذلك، لتحرير لشغل لتجارة العاج، أملا في التخلص من الصناعة التي يعمل جميعا سونيا من خساسة مليون، أو واحد مليار دولار.

وقد اتفق الصمام والتجاري والفقير من تنظيم التجارة، من التجارة للشروع لتفاهل، يجب أن تحدث في الفيلة المهددة للقاء. وأن فروع الدول أكتذبت عنها، على مختلفات وجمعيات حماية الحيوانات البرية، وتطبيقات لتجنبصت الأفريقية، تتعامل في حماية أطماع الفيلة. أن العاج الذي يجمع من من الفيل، قد سعر الإنشائية خلال خمسة آلاف سنة، ما يتبين به من جعل وقتها ولون صمغ، وقد وجدت في المظير الخاصة ببقائه للصيرين، حتى مصنوعة من الساج الكلاسيكية. ولتلافي، ويقال أن ذلك سليل، من العاج الكلاسيكية، كان يجلب على عرض مستوح من الفيل، لكن تزايد شراء الإنسان، من أجل الكتب المذهب، حول الفيلة إلى أريدك، وأصبح من لتصورين، فربما لصناعة في حياة الفيل.

بالإضافة إلى الصولون الفرنسي، الذين يتوصلون مع التجار في التماس على الفيلون الخاص بملك.

ألا أن تجارة العاج شهدت خلال الأسابيع الأخيرة توترا وتشددا، استجابة لتزايد الرضا للعالمية. قد أعلن العديد من الدول، قرارات رسمية بتأجيل بيع الثمن، ولزاد العاج، ومن بينها فرنسا والولايات المتحدة والنمسا الغربية، وبريطانيا وعدا، واستراليا. كما أن اليابان وهونج كونج، الفيل تملكان مركز تجارة العاج الدولية، التمسك نفس الإجراء.

وفي الوقت نفسه، أعلن العديد من الدول الأفريقية الحرب على المصيدين، حيث لم الفيل على الآلاف منهم، بينما قلل

## أفريقيا تعلن الحرب على الصيادين لانتقاذ حياة الفيلة



أعداد  
أحمد إبراهيم

المضمرات، ولدت مضطرة لانتان من سن الفيل، ومن بين تلك الدول كينيا وتنزانيا.

لندا مأساة الفيلة، بهجوم يشهده المصيدون بالداخل الأفريقي، على البلدان الفيلة، التي تتساقط في حينها، لم يقوم المصيدون بقتلهم من الفيل والأيام من الجحش، وتترك الفيلة الرضع والصغيرة والفيلة المصممة بفرص، لتلقى مصيرها بقتل. وبعد ذلك تخرج الأتاني في مخازن بملقوف الجذابة، ويتم بيع الفيل بمبلغ ٤٠٠ دولارا للصيرين، الذين يجمعون مع التجار الدوليين، ليحصل من الفيل في الفيلة إلى أكبر مراكز صناعة العاج في طوكيو، بـالبيان، وكونج كونج، ويستعملهم في صناعة الدول والمجوهرات، والأثاث المصنوعة على الدول. ويخلص الأسماك ومسا المصيدون، بالإضافة إلى زرع الطاولات وأخرى لتسليم وأموال الإنسان.

وقد كان على ولود الدول المهددة في مدينة بوان، وهي تمثل الدول لوجهة في اتفاقية التجارة الدولية في أنواع الحيوانات المهددة لانتقاص، كان عليها أن تقرر ماذا كان الفيل من الأنواع المهددة لانتقاص، إذ أن الاتفاقية لا تسمح للتجارة في من الفيل وللتجارة الأخرى، التي تعتمد على حيوانات مهددة بالانقراض.

وقد ومن الغار الخاص باعتبار الفيل من الأنواع المهددة للانقراض لتحرير الدول لتجارة العاج، وهو القرار الذي لذي جعل أساسا في داخل وخارج أفريقيا، حول ماذا كان سيكلف، وماذا كان يمثل لفيل طرفة لحماية الفيل، الذي أصبح رمزاً للحيوانات البرية، التي تواجه الصراع من أجل الفيل. لقد طفت المحاولات المتكررة، للتحكم في تجارة العاج، إذ ينص النظام الحالي الذي وضعته اتفاقية التجارة الدولية عام ١٩٨٦، على أن تكتفي الدول المندجة لمن الفيل، حصص تصدير محددة، من أجل حماية تجمعات الفيلة، كما يفرض ضرورة أن يعطى كل فتل، إذن تصدير، وأن يأخذ رفا مسدد، ويتم تسجيله في الكمبيوتر، حيث يصح جملة كمبريدج ببريطانيا. حيث يصح هذا الرقم بفتح السن أو الفيل لأي مورد تجاغل خارج من الفيل للتصدير ولتأثير الدول المصدرة باستجوابها، كما تم اكتشاف ولتلى تصدير مذبحة، في دول عديدة.





المصدر : الإصرام

التاريخ : ١٨ نوفمبر ١٩٨٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## استعادة حيوانات نادرة في حملة بالبحر الأحمر

الخرقة - عزت عيد المنعم :

في أول حملة من نوعها للمحافظة على الحيوانات النادرة وحماية للثقلات البيئية للبحر الأحمر صدر قرار منع الصيد في المحيطات الطبيعية .. تمكنت لجهزة الأمن بالبحر الأحمر من ضبط مجموعات كبيرة من الحيوانات النادرة القيمة والحظرة لدى الأهل ومحلات بيع الثحل النادرة .

و قد أسيرت الحملة لكثير القراب عليها اللواء أحمد الجندى مدير أمن البحر الأحمر من ضبط ١٩ طيرية القنار وصيد لهذه الحيوانات النادرة منها ٧ طيرية بحرية الطيرفة حيث تم اكتشاف ٤٠ طيرية بحرية وأسماك بحرية و ٦ ذئاب صخرانية و ١٢ من المنز الجيلية و ٣ صقور و ٤ غريزان .. وفي سلطنة تم ضبط ١٢ درع سلطنة و ١٢ من أسماك القرش ، الخنثى والرت طيرية الطيرفة لحالة التمييز للمحكمة والحفظ على الحيوانات المضيطة حيث يقدم القدم طارق العيسى رئيس الرقابة الجنائية بالبحر الأحمر بأعادتها الى جهات الاختصاص .





وطني

المصدر :

١٩ نوفمبر ١٩٨٩

التاريخ :

للنش و الخدمات الصحية والمعلومات

## العاج وهل يقضى على الأفيال ؟

الماج هو المادة الصلبة القشرية التي تكون أنياب وأسنان الثدييات مهيئة ، والعاج المستخدم في التجارة يصلح عليه من أنياب الفيلة ، والنيكوباسون الثعالب الكثير من الثدييات تكون صوما صخرة جدا تستخدم أيضا في الأفران التجارية .

حصل الإنسان في الماضي على العاج من إكتال الهندية واليوربية والافريقية ويحصل عليها اليوم فقط من إكتال الأفريقية . والعاج العربي يأتي من نوعين ميزون : أحدهما صلب والآخرين . والنوع الصلب له طبقة داكنة اللون بني مشوب بالحمرة . واللون الفاتح أبيض أبيض أبيض أبيض ويستعمله حيث حال النوع الصلب .

المعنى على استخدام القيل القبه  
الذين أو الإبر في الصدر والأرد  
طول أحدهما عن الآخر أكثر من خمسة  
عشر سنتيمترا .

للليل الكسوي أنياب قصيرة لا يزيد  
طولها عن متر ونصف المتر أو متر  
ونصفين سنتيمترا . أما الثالث فلا  
أنياب عاجية لها أو لها أسنان طويلة  
مديدة تظل في الكتلة . فطر إلى أسفل  
وعادة تنكمر أو تنكسر .

بجانب هذه الأنياب والأسنان  
الطامة تقتل الغراس بيضوية  
الشكل بيجوان . وتحتوي كل سنن  
على شرائح عاجية يبلغ طولها أحيانا

### ميشيل تكل

شعر وجد مسجوت بعد كويجود

له شعر .  
بعد قبل الأليل العربي من كير  
الثدييات الأفريقية في العالم ، حيث  
يبلغ ارتفاعه عن الأرض أكثر من  
أربعة أمتار وثلث نحو ستة أمتار  
والأليل يصلح طه . أما النجوم  
الأفريقية التي هو القيل الذي يمشي  
في الغابات فهو صلب الحجم لا يزيد  
ارتفاعه من مترين وأربعين سنتيمترا .  
القيل الأفريقي أسرج . أي أعلى  
تنكس فيه عند الكتف أو عند الرقبة .  
ويصل رأسه عند زاوية ٥٠ درجة  
إلى أعلى ويبلغ طول الأذن الواحدة  
من أعلى إلى أسفل نحو خمسة  
أقدام أي متر ونصف بقدر .

يبلغ ارتفاع القيل الهندي نحو  
ثلاثة أمتار وثلثين سنتيمترا ويصل  
أحيانا إلى ثلاثة أمتار وستين سنتيمترا  
وهو يختلف صموما عن زجله .

الأفريقي نظره مستقيم أو مضموس  
وأعلى نقطة فيه عند منتصف ظهره .  
ويصل رأسه عند زاوية حادة بالمتسبة  
خارج وجهه القبول . ولقنه صخرة  
حظلة الشكل .

### الأنياب والأسنان

أناب القيل طويلة ونضج إلى أعلى  
الأسنان القاطعة . وتسمى الأنياب  
بشعيرات طوال حياة القيل ويصلحها  
ليحتر بعضا من الطعام وكالمسكة  
عامة . وتكون ذات القوية في أفريقيا  
لها أنياب عاجية . وتكون قسلة  
العاجيات يبلغ طول أنياب القواعد فيها  
ثلاثة أمتار . وأنسى ما وصل إليه  
طول أنياب المعاجي الواحد ثلاثة أمتار  
ونصف تقريبا لثلاث الأبرم وثلاثة أمتار  
ولثلاثين سنتيمترا لثلاث الأبرم ووصل  
رؤس الثلاثين في هذه الحالة إلى نحو  
لثلاثة أمتار . ويصلح طول أنياب

استخدم حاج القيل لسنوات طويلة  
في صناعة أصابع البستاق التي  
يستعملت منذ منتصف الخمسينيات  
ببواد منامية . والمخزون من العاج  
اليوم يوجد في الصين واليابان والهند  
وفيلاند ودول آسيا الأخرى لصناعة  
الديابل الصلبة ويصل القطع الفنية  
الرائدة .

أما بالنسبة للثدييات الأخرى  
تستخدم أسنان حدوت الفئير في  
صناعة الجواهر والشيء صخرة أخرى  
أما أسنان حيون الفة أوهو لثني  
معى شبيه بالفلقة . يستخدمها  
الأسكيو وأرجال الأرويين . سكان  
الجزيرة الأصليون القدماء في أستراليا  
في صناعة الأسلحة ونقشتم والمطر  
يصنع هذه الأسنان تارة بسبب  
الذابح الرمية التي تدمر لها حيوان  
الذلة الذي ملى ذب مرة في القارة  
الجديدة .

عثر على كجيات هائلة من أنياب  
الفيلة القديمة الأفريقية على حوران  
المستودون الشبيهة بالليل في الإسكا  
والقدم بكون وهي روية للون صحت  
منها قطع اللؤلؤ .

أما العاج الياباني فيأمنه صلبة  
بيضاء اللون يستخدم في صناعة  
العاج وهي حبة صخرة ناعية أمريكا  
الجنوبية . ويستخدم أحيانا كجيت لماج  
الليل وعلى الأخص في صناعة الأزرار  
بعد مثله وتلميعه .

### العاج والفيل

من ضمن الثدييات الموجودة حاليا  
في محيطات الكرة الأرضية التي ظهرت  
الأزول التي يبلغ طولها ثلاثة وثلثون  
مترا ووزن ١٠٧ طن مئري . أما  
أصغر الحيوانات الأرضية هو القيل  
الأفريقي الذي يبلغ طوله ثلاثة أمتار  
وثلثون سنتيمترا عند الكتف ووزن نحو  
أربعة طن مئري وهو خلية في القوة  
له رأس كبير وذات عيونان وفخروم  
طويل وأناب عاجية وروية مسجكة  
وأرجل مموية وأقدام قصيرة تشبه  
الخف وليل مخطط الحجم به خصلة







المصدر : وفاة

لنشر والخدسات الصحفية والمعلومات التاريخ : 19 نوفمبر 1909

قدم ولعدة وعشرها عشرة مناهجها  
في عهد هذه الامانة لرسمه التان  
في الفلك الماوى والتان في الفلك  
السلسلى ويقيم غيرها اذا كانت  
بصفة مستمرة . وتدير هذه الامانة  
تقنيات تتقنل مع بعضها البعض .  
ليس الامال الفلكية اعداد طيبيون  
في الامانة . اما القيل البالغ الامور  
بنايه المدين الطويلين فليست اياه  
فرصة للتجربة اذا طور اياهه صيد  
او حيوان وفي الحال يستقدم في  
هجومه التان القويين او يدوس على  
مهاجرة ليقظه في الكر والفرقة ، وفي  
هذه الحالة يترك القيل غسجبه  
ويغسل نفسه بدلة تايه . اما  
صنعة الفلك فلها اعداد طيبيون  
من اليهود والنور في افريقيا واسيا .  
الامر المكنى القيل هو الامانة  
اللى سطا على ليعامات كيرة منه  
وقداه للحصول على الاتياب المعلقة  
باعتق الكين . وقد نيل الامانة لك  
عبر القرون تديت اعداد القيلة في  
الديارات والامراض القروية تتلقى  
بشكل ظاهر ويخيل حتى انه لم يعد  
بالىا منها الا الضر القليل الذى  
تطلق به عدائل الصيوانات في  
المسلم . ورغم صدور قوانين  
صارمة للقضاء على تجارة العاج  
في العالم الا ان جشع الانسان الدائم  
يجعله يجد الوسيلة للسطو على  
الاموال القروية التى أصبحت مهددة  
بالانقراض تايها ليعا للمصانوت التى  
لصحرها الامم المتحدة والتاثير التى  
يكتسها مجر البقاء على البيئة القروية  
والتيكافى في العالم . وان ير وقت  
طويل حتى تخلص القيلة القروية من  
التارة دايما .





المصدر : الراعي

التاريخ : ١٠ ديسمبر ١٩٨٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### لحمية النباتات من خطر الانقراض

في ويكبيرست بليس وهو جزء من  
المدائن النبطية الملكية البريطانية في  
لندن، يجري اتباع أسلوب تقني  
حديث لمعالجة البذور بغية لانقاذ  
الانواع المهددة لخطر الانقراض.  
وذلك البذور قليلة الاحتمال  
للجفاف. حيث يتم حفظها بعد ذلك  
في بنك البذور.  
في الاسلوب الجديد، تؤخذ البذور  
التي لا يمكن تجفيفها والاحتفاظ بها  
للاستعمال في المستقبل، الى بيئة  
معتمة، ويطلق ممرها عبر الناضج  
ويبرد، في درجة حرارة تصل الى (- ٢٠)  
درجة مئوية وحتى (- ١٩٦) درجة  
مئوية بعد التجفيف السريع. بعد  
التبريد تستخدم الحبوب لاستعمال  
اساليب استنبات الاجنة. واحيانا  
تجري معالجة كيميائية مسبقة لبعض  
البذور مما يزيد من شربها على احتمال  
الجفاف.





## علم النفس بقلم: مجدى قهبي مواجهة النبات لتلوث الهواء ؟

سؤال علم طرحه العلماء منذ سنوات ، وهو : ما هي الآثار الناتجة عن تزايد ثاني أكسيد الكربون في الجو ، على النبات والحيوان ؟ وماذا ستكون عليه حالة النبات ، عندما تتضاعف كمية هذا الغاز ، بعد سنوات ؟

صنف التنسبة الطبيعية للغاز ثاني أكسيد الكربون . كان معظم العلماء ، يعتقدون أن النبات ، هو المستفيد الوحيد من ارتفاع ثاني أكسيد الكربون في الجو .. لأنه - أي النبات - يالزم بتحويل الكربون الموجود في هذا الغاز ، إلى مركبات عضوية .. هي ما تعرف بالنباتيات ، أو الفكاربوهيدرات ، التي تعتمد عليها جميع الكائنات الحية الأخرى ، في غذائها .

لماذا هي الحقيقة التي استخلصها العلماء من هذه التجربة ؟

لاحظ العلماء ، أن الديدان ، التي تتشابه فيها الفراشات ، والتي تلقت على النبات الطبيعي ، نمت نموا عاليا .. أما الديدان التي تلقت على النبات الذي تشابهت فيه كمية غاز ثاني أكسيد الكربون ، فلم تنم . بالسرعة نفسها .. إنما تراجمت سرعة هذا النمو ، بل ومات الكثير منها ، قبل أن يصل إلى مرحلة الانتقال من الديدان ، إلى الفراشات .

من ذلك استخلص العلماء ، نتيجة دعوى إلى التأميل .. وهي ، أن استمرار تضاعف معدل تلوث الهواء ، بإغاز ثاني أكسيد الكربون ، لا يشكل « كسبا » حقيقيا للنبات .. بل هو سبيل مظهر خارجي ، يعبر عن نمو ، بلا قاعدة غذائية حقيقية يستند إليها هذا النمو .

وبما كانت القيمة الغذائية للنبات ، ستختفى نتيجة لتناقص عنصر الفيروجين ، يسبب تزايد الكربون ، فمن الطبيعي التسليم بأن المشكلة الحقيقية لا تتمثل في حجم نمو النبات مع تزايد الكربون في الجو ، بل في مدى احتواء هذا النبات للعناصر الغذائية .

وهنا نصل إلى جوهر المشكلة ، وهي أن ملايين الأنسان من ثاني أكسيد الكربون ، التي تقلها المصانع والسيارات وغيرها من المراكب إلى الجو ، تشكل كلفة للنبات ، والحيوان ، والإنسان .

للنبات لا يستطيع ظاهريا ، لكنه سيقلد جزوا حيويا من متواء

حتى وقت قريب ، كان معظم العلماء ، يعتقدون أن النبات ، هو المستفيد الوحيد من ارتفاع ثاني أكسيد الكربون في الجو .. لأنه - أي النبات - يالزم بتحويل الكربون الموجود في هذا الغاز ، إلى مركبات عضوية .. هي ما تعرف بالنباتيات ، أو الفكاربوهيدرات ، التي تعتمد عليها جميع الكائنات الحية الأخرى ، في غذائها .

لماذا كان الاعتقاد السائد ، لكن دراسة حديثة ، أثبتت أن هذا التمسك الظاهري في نمو النبات ، مع تزايد ثاني أكسيد الكربون ، لا يثبت بتحسين محال في نوعية النبات ، بل العكس هو الصحيح . كلما تزايد نمو النبات ، بفضول توافر الكربون ، تنخفض إنتاجه نسبة الفيتروجين ، وهو عنصر عام لكل الكائنات الحية ، لأنه من المكونات الأساسية للمواد البروتينية .

أي أن النبات الذي ينمو في مناخ تزداد فيه كمية الكربون - المستمدة من ثاني أكسيد الكربون ، قد يمتدز بالفورة ، لكنه في الوات نفسه ، يقلد جزوا كبيرا من مكوناته الغذائية .

لذلك ، توصيل العلماء إلى هذه الحقيقة ؟

الأجابة جاءت من دراسة حديثة .. أجرف عليها فريق من جامعة ماريلاند الأمريكية .

هذه الدراسة ، استهدفت معرفة التفاعل بين نوع من الفطريات ، والنبات الذي تتغذى به .

والوصول إلى ذلك ، زرعوا عيشين من هذا النبات ، أحدهما في بيئة طبيعية ، والأخرى في جو صناعي ، داخل مختبر التجارب ، يحوى على

الغذاء . والحيوان قد يجد وفرة من النبات ، لكنه سيحتاج إلى كمية مضاعفة من طعامه ، ليحصل على مقدار نفسه من الغذاء .

والنبات يستعمل الجميع : النبات ، والحيوان والإنسان .

بعد انقلاء حوالي ٥٠٪ من نبات العالم ، التي كانت تمتص كميات مائة من ثاني أكسيد الكربون ، ينتج ثروة عظيمة من الهواء النقي - الأكسجين ، فإن على الإنسان ، المسئول عن فقدان التوازن في بيئته ، ومن كوارث التصحر ، والجفاف ، واحتمال انقراض المدن الساحلية نتيجة لارتفاع حرارة الجو ، فضلا عن مساهمة قلب الأوكلين ، والاضمار المناخي - أي السلسلة - أن يبحث عن سبيل أو طريق ، يتيح له الاستثمار في ثروات الصناعة ، ولا تمارس التناقض مع التوازن البيئي ، الذي نتاج لمخلوقات كوكبه الأرض ، الاستثمار في الحياة حتى الآن ؟





المصدر: ..... إلى رابع

التاريخ: ..... ١٧: ١٩٩٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### سمكة قرش وزنها ٧ اطنان وطولها ٨ امتار

دبي - في ١ - عثر في مياه ميناء جبل علي بإمارة دبي بدولة الإمارات العربية المتحدة على سمكة قرش نالفت يبلغ وزنها حوالي سبعة اطنان وطولها ثمانية امتار.

وذكرت مصادر ادارة حرس الحدود والموائل بدولة الامارات بان هذه السمكة يطلق عليها اسم (القرش الحوت) وتسمى محليا (الجر) وقد لفت فرقة من الضباط البشرية في شرطة دبي بانتشالها من رصيف الميناء بعد ان نالقت نتيجة ارتباطها بأحدى السفن أثناء رحلتها إلى الميناء.

ووضحت المصادر في تصريح نشرته صحيفة (البيان) الصغيرة هنا امس ان هذه السمكة تتواجد في مياه الخليج خلال فصل الشتاء نظرا لدفء مياه الخليج.. مشيرة الى انك الأسماك للسمكة خال من الأسنان وانها تتغذى على الرخويات.

وكان قد عثر على سمكة من المصيلة نفسها خلال شهر ايلول الماضي في المنطقة ذاتها.







المصدر : ..... حاي

التاريخ : ٨ من أيار ١٩٩٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### بسبب اشعة الموت :

#### ولدت اسمك برأسين ؟

من آثار دخول قنبعة الموت الى جو الأرض ، على العلماء على اسمك ذات رأسين في المياه حول قارة استراليا . وعثروا ايضا على عدد من طيور البطريق يمشي واحدة - على تلك حيث بسبب خلل في تكوين الخلايا عند هذه الحيوانات .. اما السبب فهو ان تمزق طبقة الأوزون له سمح للأشعة فوق البنفسجية ان تكثف جو الأرض وتصيب ويخلخل كثيرا من الحيوان والنبات والاشجار .





المصدر: الأخبار

التاريخ: ٩ من أيار ١٩٩٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### بيضة ديناصور عمرها ١٤٥ مليون سنة

اكتشف العامل الجيولوجي دي هول من جامعة الجيولوجي دي هول من جامعة بريجهام الابريكية بيضة الديناصور بروج تاريخها الى ١٤٥ مليون سنة وذلك شمال ولاية ويسكونسن استطاع العامل الجيولوجي من خلال دراسة الترتيب القريب للاحجار ان يعرف الطريقة التي وضعت بها انثر الديناصور بيضتها في هذا المكان ويقل العالم دي هول ان الضويف والفرع قد لحقا بالديناصور الام التي حاولت ان تضع بيضتها في مكان امن فاستطقت بها في جسدتها قبل ان تتركها بين الاحجار.









المصدر : الأحرار

التاريخ : ١٥ أيار ١٩٩٠

الاشتراكات والصفحة والمعلومات

# أبو قردان تنتهي مشكلته مارس القادم

## خطة لتطفيش عائلات أبو قردان من الجزيرة الى امبابنة !!

للتعويض طائر أبو قردان حيث يبلغ الواحد بـ ١٤ دولارا امريكيا .  
ويضيف ان المحافظة ليست لها مصلحة في كل هذه الاحداث التي صاحبها عملية التتليم ولكنها المصالح الشخصية هي التي حركت كل الاحداث التي اعطيت عملية التتليم والدليل اننا دعونا جميع من اعترض على عملية التتليم وسكان المنطقة الذين يشكون من وجود أبو قردان الى اجتماعات دورية كل اسبوعين لمناقشة المشكلة ووضع حلول مناسبة لها والمشاركة في عمليات تجميل لشجر المحافظة ولكن كل من عارض عملية التتليم حضر

الزمر البنية فورا في التتليم وأداة قذرة أيام متوالية بدنا في التتليم - على اساس علمي - ولكننا فوجئنا بمشكلة أبو قردان وجميعها المحافظة على البيئة وجمال الطبيعة والحياة البرية تهافتنا ونحصر الامر على انه اعتداء على الاشجار وكانت اصعب التطيقات ان أبو قردان لحد المقام السيلامية الحديثة للجزيرة وان يكون في هذه المنطقة اكبر مستعمرة في افريقيا وان قطع الاشجار ادى الى سقوطه لمصلحة الحيوان واصيلة بطيورها وحيواناتها بالامراض !!

سميج تجاري !!  
ويكشف للهنس وهي بعض الاسرار لهذه المنطقة كانت معملا

كتب - محمود خليل :  
اخيرا انتهت ذوبعة ابو قردان وتقرر تهجيرها الى امبابنة !! تبدأ عملية التهجير في شهر مارس القادم لعملي قصة ابو قردان مع محافظة الجزيرة وكيف تتم عملية التهجير؟  
ولماذا ؟

في البداية التقت الاحرار بالهندس عبد العزيز وهي مدير عام المدايق بمحافظه الجزيرة قال ان المشكلة كانت بدلتها الشكوى العديدة من سكان شارع مراد والحيوية من وجود أبو قردان وما يسببه لهم من ازعاج .. ووافى المهندس وهي ان تكون هذه الشكوى هي سبب التتليم الذي تم في شهر اكتوبر الماضي لاشجار شارع مراد فهبطت النظافة والتجميل قامت منذ مارس الماضي بدراسة ومعالجة على الطبيعة لجميع اشجار المحافظة ووضعت خطة لمسيرتها وكانت بداية التنفيذ في شهر اكتوبر لما قلت به الهيئة كان على اساس علمي ولم يكن بناء على الشكوى التي تقدم بها الاعمال كما اعتقد البعض .. ولكن تم وضع تقرير كامل بالمشكلة وكيفية علاجها . وعرض على المحافظ الذي







المصدر : الأحياء والنباتات

التاريخ : ١٩٩٠ م

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

اجتماعين وبدأ مديهم يتناقض حتى  
اصبح هدمهم صفراً !!

### تهجير أبو قردان

اما الدكتور حسن ابراهيم قديب  
رئيس قسم بحوث الحيوانات الضاربة  
بمعهد بحوث وإقامة النبات وصاحب  
الاقتراح والدراسة الخاصة بتهجير  
أبو قردان من شارع مراد فيقول :  
ان أبو قردان وهو طائر يتبع العائلة  
البلاشونية والتي تحب بناء  
اعشاشها على الافرع العالية  
للأشجار العالية بجوار مصدر ماء  
وغذاء وقد اتخذت من اشجار  
الكافور مسكناً لها لتوفر اسياب  
معيشتها لغور الليل ومخلفات  
حيوانات حديقة الحيوان متوافرة  
ولكن بسبب اعداده الكبيرة وتزايد  
زحف ورش افراده على البلكونات  
المجاورة واخراجاته من حفص  
اليوروك التي تسبب احتراق  
السيارات وانساخ المكان بالاضافة  
الى امواته .. كل ذلك ادى الى  
شكوى سكان المنطقة المجاورة  
ومطالبتهم بإبعاده وتهجيره .

ويضيف الدكتور حسين ابراهيم  
انه تقدم بطلب ترقيه الذي وافق  
بالمحافظة على أبو قردان ونقله الى  
مكان اخر لتلافي ضرره وأجريت  
دراسات بالتعاون مع الجهات العلمية  
واساتذة كلية العلوم والزراعة وتم  
الاتفاق على تخطيطه من المنطقة يهدم  
اعشاشه أولاً بأول ورش الاشجار  
ايلاً باليهاء حتى يزحف ويتجمع من  
المنطقة والمتوقع ان يهجر الى اميلية  
باعتبارها اقرب منطقة زراعية  
لحديقة الحيوان ويتم البدء في هذه  
العملية ابتداء من شهر مارس القادم  
وسكنوا الاستفادة به عظيمة في  
المكان الجديد حيث يقوم بدور  
المقاومة الحيوية للتخلص من يرقات  
الارض والذرع .

ويعد هذه العملية مستلزم لجنة  
مكونة من اساتذة معهد بحوث وإقامة  
النباتات بتعليم الاشجار ومعالجة  
امراضها وعمل صيانة دورية لها .

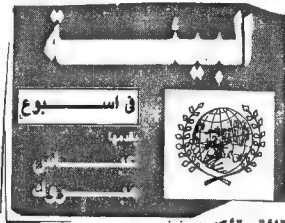




المصدر: الأمانة العامة

التاريخ: ١٩٩٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



الحقائق تؤكد :

# الاعتداء المستمر

على الغابة  
المتحجرة

شركة اسكان قامت ببناء عمارات داخل الغابة !





## للنشر والخدمات الصحفية والمعلقات

المصدر :

الأمم

التاريخ :

١٩٩٠

الغابات الحجرية .. تلك الاخشاب التي حفظتها الطبيعة على ارض مصر لمدة ٥٠ مليون عام بما تحتويه من كنوز جيولوجية وعلمية فريدة .. تشهد هذه الغابات الآن حركة نشيطة من المسؤولين لجهاز وهيئة التخطيط العمراني وهيئة المساحة لمحايلتها من الاعتداءات التي عانت ان تجوز عليها سنوات قليلة .

يحظر ممارسة أى أنشطة داخل المحمية ويحظر أيضا إقامة أى مبان أو منشآت بها . وهو ما دعا بناء على ما تضمنه التقرير وما تضمنته « الأرقام » مسبقا من النصية الى ان يخطب الدكتور عارف عبيد مينة التخطيط العمراني بضرورة مراعاة الحدائق المحمية

تطبيقا للقانون المحميات الطبيعية . بالإضافة الى كتاب الدكتور الممدى عبد الى الهيئة الذي شمل خريطة لكل من محمية الغابات الحجرية بالمندى ومحمية قبة الحصة بالجيزة وإلى رد فعل ايجلس من الهيئة قامت الهندسة امينة ماهر رئيس مجلس ادارة الهيئة العامة للتخطيط العمراني بمخاطبة هيئة المساحة الجيولوجية في خطاب عاجل قالت فيه « نظرا لارتباط مواسم للمصوتين الطبيعيين مع برامج التنمية العمرانية فاجراء موافاة هيئة التخطيط العمراني والاعماريات والقرارات الارشادية لوائح المصوتين على نحو يمكن الاعتداد به عند التخطيط للأغراض التنمية العمرانية وبحسبى طرول القطامية والاسكندرية المصاروين .

انتهت مكتبة المؤسسة امينة ماهر وهي مكتبة اكد التزام الهيئة بالمحافظ على المصوتين التاريخيين وببقي بعد هذا ضرورة تعيين حراسة دائمة على الاخشاب الحجرية للقضاء على ظاهرة اقتناء الافراد لهذه الاخشاب للتجارة لأغراض الزينة باعتبارها من المنتجات الجمية .

علاء العطار

على تحرك عاجل من جهاز شئون البيئة بمجلس الوزراء شكل الدكتور الممدى عبد رئيس الجهاز لجنة فنية تضم مجموعة من الخبراء والمسؤولين المعنية بمواقع المحمية بالمندى وضمت اللجنة كلا من محمد ابراهيم خير المحميات الطبيعية والجهاز والهندسة السيد ثروت توفيق مدير فرع الجهاز بمحافظات القاهرة والمهندسين سمير شفيق وايزيس بشاشي بهيئة التخطيط العمراني وقد انتقلت اللجنة الى مواقع المحمية وبحثت تقريرا عاجلا الى رئيس جهاز شئون البيئة وقد شمل التقرير - الذى حصلت على نسخة منه الهيئة في اسبوع ان اللجنة لاحظت وجود اخشاب متصورة في أماكن متعددة بمنطقة المحمية وخارجها وازدادت كثافة هذه الاخشاب في نطاق المحمية .

ثبتت اللجنة من البيانات الملتزمة بعد عملية للمحمية ان منطقة عمل كل من شركة النيل العامة للخرسانة (سيبك) وشركة المسكن سائلة التجهيز تدخل في جزء من مواقع الغابة الحجرية وتقع في شمال غرب المحمية ويبلغ حجم أعمال شركة سيبك على سبيل المثال الى

الانتهاه من إنشاء ٢٥ عمارة سكنية يقع الجزء الكبير منها داخل المحمية .

تبين بمعاينة المنطقة الجبلية من المحمية انه يوجد بها ٣ محاجر تابعة لشركات القطاع العام بالإضافة الى بعض المحاجر غير معروفة قنعية .

كما تالك لدى اللجنة أهمية قيام الهيئة

المصرية العامة للمساحة الجيولوجية وبالتحديد الطلي والمساحي على الطبيعة لمنطقة المحمية . وذلك بالاستعانة بوكالة الأجهزة المعنية في هذا الشأن .

انتهى التقرير والذي أكد الاعتداء على المحمية ويطلب ان تقلل انه خطا لقرار رئيس الوزراء بإنشاء المحمية فانه





المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ٢٧ أيار ١٩٩٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### حظير صيد الضفادع من أول مارس لآخر مايو سنويا

المصدر الدكتور يوسف والي نائب رئيس  
الوزراء ومندوب الزراعة لدى قنصلية  
صيد الضفادع خلال الفترة من أول شهر  
مارس وحتى آخر مايو من كل عام حفاظا على  
النوع .

وهذه استلاني القرار بمصدرى الضفادع ،  
خلال فترة الحظران على ٩٠ و ١٩٩٩ ، إلى  
أن يتم الدراسة التي تقوم بها اللجنة العامة  
للخدمات البيطرية . للتأكد من عدم تأثير  
التصدير على بقاء النوع







المصدر : الصحف

التاريخ : ٢٨ سبتمبر ١٩٩٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

#### ممنوع

صيد الكروان

والضفادع !

كتب - حسن زعقلان : الوزراء ووزير الزراعة قرارا بحظر صيد أو قتل طائر الكروان والطيور التي تقتلها معه في الشكل وهي كروان الماء الأوروبي والكروان الخيطي الصغير وذلك حفاظا على هذا النوع النادر من الطيور المصرية من الانقراض .. شمل القرار أيضا منع صيد الضفادع خلال الشهر مارس وأبريل ومايو سنويا وبحيث لا يسمح للمصيرين بتصديرها خلال الشهر الحظر إلا في حدود ٣٥ طنا شهريا .





المصدر : المشرق الأوسط

التاريخ : ٢٦ أيار ١٩٩٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## حادث قريب داخل حديقة الحيوان: تسليم وحيد القرن والفرار بقرنيه

هناك طيلة السنوات الماضية، ويشتد أن تقل حيواني وحيد القرن في حديقة حيوان كاتماندو يمكن تفسيره على أنه نتيجة للأجساد التي يواجه الصيادين غير القانونيين في الأشغال. وأهبط المسؤولون أن عمليات بحث من سرقة الحيوان المصادرة بدأت وأن لتسليمين بالصادرة سيتم إرسال المعلومات صارمة ليكنوا عبرة لسواهم.

كاتماندو - د. ب. أ: شغل الحشاشين مجهولين اثنين من حيوان وحيد القرن في حديقة حيوان كاتماندو ولتزعوا قرن واحد منهما وذلك في حادث شريب لم يسبق له مثيل.

وقال مسؤولون ليس أن هؤلاء الأشخاص الذين التقصوا الحديقة فاقوا لثاني وحيد القرن بوضعها ذكراً ونزحوا قرن ذكر وحيد القرن الرابع وهو به.

ويذكر أن الحديقة التي تم سجنها على حيوان وحيد القرن في حديقة شيتوان الوطنية الواقعة جنوبي كاتماندو أدت لهم زيادة أعداد وحيد القرن فيها.

كما أدى لتطبيق الصارم للبروتين الحامية في الحدائق الوطنية إلى تشييد عدة الصيادين غير القانونيين في المنطقة ولم تر. أية أنباء عن وقوع عمليات صيد غير قانونية





المصدر : ..... النشرة الأولى

التاريخ : ..... ٣٠ يناير ١٩٩٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### حملة لوقف «المجازر» ضد السلاحف

على نهريها.  
وأشار أن نحو عشرة ملايين  
بيضة تباع سنوياً في المكسيك بسبب  
القتل غير المشروع لأنات السلاحف. في  
حين أن القوانين تمنع التجارة بذلك.  
وأعتبر أريجنيس أن السلطات  
المسؤولة ترفض رؤية القطاعات التي  
تتعرض لها السلاحف ولا تغير القوانين  
المنقطة

مكسيكو - أهدية: أكد نصير البيئة  
المكسيكي هوميرو أريجنيس أن فساد  
السلطات وقلة اهتمام السكان هما  
السببان الرئيسيان للمجازرة التي تذهب  
كل عام بالآلاف السلاحف البحرية على  
شواطئ المكسيك. ويشن أريجنيس  
حاليا حملة لحماية هذا الحيوان  
ويقول أن «البيابان هي المستهلك  
الرئيسي للسلاحف في العالم وتحت





النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر :

الجلد

التاريخ :

٢٠٠٠

## مرض النخيل

بناي أحدويديان المغرب

تم اتجه شرفا

# ١٠٠ مليون نخلة

## تتاني الموت

ميا نخلاتي في العلاي ويلهم

دواء. القيت العلم ان البليح من تكثر الفواكه احتواء على المواد الغذائية والبيتمينات، فهو يكاد يكون غذاء كاملا. وتكاد النخلة تكون رمزا لبلاد العرب فهي في التاريخ والتراث وفي الماضي والصاضر دواء وغذاء. لكن النخلة مريضة، وهناك في العالم ١٠٠ مليون شجرة نخل تعاني من سكرات الموت البطيء. صحيح ان بعضها اشجار سلخت وكبرت في السن حتى لم يعد في العمر مطرح لخروج، لكن الكثير منها ما زال في طور النمو والشباب. والسبب في ذلك مرض مستعص يعرف باسم «البياض» تم الكشف عن منشته الاصل في احد وديان المغرب، وقد عبر الى شاطئه المحيط الاطلسي لينتشر شرقا مهددا اشجار النخيل في تونس والجزائر بشكل ميسر. وهما بلدان من اغني بلدان العالم في النخيل ومصدران رئيسيان للتصدير، التي اصبحت فاكهة شتوية معتبرة في دول اوروبا. ومن هناك يقوم هذا المرض بتهديد كل اشجار النخيل في العالم. واذا كان البليح والتمر فاكهة ترفيه في اوروبا، فلهه غذاء

ويعيش في كثير من البلدان المشرفية. ذلك ان الكيلو الواحد من التمر يولد اكثر من ٢٧٠٠ وحدة حرارية.

والنخلة شجرة مميزة، اذ كل ما فيها يستفاد منه. فنرى البليح يقدم علما للحيوانات. والاشجار نفسها تستعمل في لقابة المواجهين والمساكن. والاوراق تقاتل منها الحبال، كما ان العصارة شراب طيب المذاق ويقل عليه الكثيرين. اما القمار الاقل جودة فلانها تستخدم في صناعة اللب وحامض الخلأ، وغير ذلك الكثير.

وكذلك فان يستلني النخيل تساعد على استيطان الانسان في المناطق التي تنقسم بشسوة المناخ والتضاريس الطبيعية. وتعتبر مصر لكبر منتج للتمر في العالم، الا انها تستهلك كل انتاجها السنوي تقريبا والذي يبلغ نحو ٤٦٠ الف طن. اما البلدان الرئيسية الاخرى المنتجة للتمر، كالعراق والسعودية وليكستان وتونس، فلانها تصدر جزءا من مجموع انتاجها البليح ربيع مليون طن.

ويستلني النخيل في العالم تتاني الآن من صفة مزيجية: وهي هدم اشجار النخيل والبيع من جهة، حتى ان نصفها فقط يشر شجيرات جديدة، وظهور مرض البياض من جهة اخرى. وجزيرة البياض هذه عبارة عن قطر يالغ للصغر من الصمص جدا

القضاء عليه، وهو يعرف علميا باسم FUSARIUM OXYSPORUM ALBENIDIS. وما زاد الطين بلة استعمال بعض المبيدات الكيماوية التي اكتسبت جرثومة المرض مناعة ضد

الكيماويات. وفطر البياض يوجد في التربة على عمق يصل لفاية ٦٠ مترا، مما يجعل دون تعميم استخدام المواد الكيماوية على نحو فعال في مكافحته. غير ان احد الحلول الناجحة هو استعمال اساليب التلقيح من انابيب الاختيار لتزايد سلالات جديدة من النخل القادر على مقاومة الطيريات. وقد عمدت الى استخدام هذه الطريقة باللات هبة الابحاث الفرنسية لمطوون النخيل (GRFP) حيث طيلتها في مسكتوت مصحح بمساعدة بعض المؤسسات الفرنسية، ومنها شركة توتال للنفط. والاشجار الناتجة عن هذه التجربة ظهرت اولي شارها في الاسرارت العربية المتحدة وقطر والسعودية.

وهذه الاشجار ليست فقط منتجة ضد جرثومة البياض، بل ان شارها وبهيتها شبيهة بالنخلة الاصلية من جميع الوجوه. لتقنية التلقيح خارج الجسم الحي ساعدت على التجميل في انتاج ثمرات خالية من الامراض. وبما ما كان الحصول على مليون غرسة من شجرة واحدة يستغرق نحو ثلاثين سنة، اما الآن فنكفي مدة ١٨ شهرا، وبدلا من مسلة ٥ ملايين متر مربع كلنت ضرورة لانتاج الحصول عادة، تكفي الآن مساحة ٥ الاف متر مربع. وهذا يعني وفرا كبيرا في الزمان والمكان.

وهكذا يبدو ان النخلة ستعيش وتبقى في صحة جيدة وشباب دائم ■







المصدر : الحياة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٣ فبراير ١٩٩٠

### مصر تحظر صيد الكروان بعد الضفادع

■ القاهرة - رويترز - قررت مصر التي حذرت الأسبوع الماضي صيد الضفادع للحفاظ عليها في موسم التكاثر، فرض حظر آخر أمس الجمعة على صيد طيور الكروان المخرقة. وتكرت وكالة الأنباء الشرق الأوسط أنه يفتش الحظر الذي أعلنه وزير الزراعة السيد يوسف والي بأن يسمح بصيد أو امتلاك أو حيازة طيور الكروان أو الاتجار فيها. وكانت مصر أعلنت منع صيد الضفادع لشهراً عدة للحفاظ عليها، وهي مصدر منها كميات كبيرة إلى فرنسا حيث تأخذ طريقها إلى موائد الطعام.





المصدر : ..... مايو

التاريخ : ..... نوفمبر ١٩٩٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



## كائنات جديدة!

في العالم كله دعوة : إلى انقلا الطبيعة أي الإنسان والحيوان والنبات . والسبب هو أن الإنسان أخذ يحرق الغابات لكي يزرع الأرض .. ويقتل الغلة ليحصل على العاج ويقتل الإقاعي ليحصل على جلودها .. وكذلك بدأت الحيتان والطيور تنقرض .. والحروب ليست إلا محاولة من الإنسان للقضاء على الإنسان ..

ولكن من الغريب أن علماء البيئة يلاحظون من حين إلى حين ظهور نباتات غريبة . لم تكن يعرف عنها شيئا .. وكذلك حيوانات وطيور نادرة . أو ظهرت فجأة لا تعرف كيف ؟ لتؤكد للإنسان . أن قدرة الله لا نهاية لها .. ولا نهاية لإبدانه .. وليست هذه السلحفاة الموجودة في جزيرة مدغشقر إلا واحدة من المئات الجديدة !





المصدر: المسرة الأوسط

التاريخ: ١٩٩٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# المدنية تقضي على أندر الحيوانات في الأرجنتين

وفي جبال الأنديز والهضبة الشمالية التي تمتد من سان خوان إلى خوخوي ترالجت حيوانات اللاما أو الفكونه (حيوان جنوب امريكي شبيه بالجمال) إلى مناطق منقرضة ثانية هربا من الصيادين. اما حيوان الشينشيللا (حيوان جنوب امريكي يشبه السنجاب) ذو الفراء النفيس فقد خسر المعركة ويكاد يكون قد انقرض تقريبا.

وتعتبر الأرجنتين اكبر الدول الامريكية اللاتينية المصدرة للحيوانات الحية والمتعلقات الحيوانية وقد بلغت مجموعة قيمة مبيعاتها إلى الولايات المتحدة في عام قريب سبعة عشر مليون دولار. وتأتي باراجواي وكولومبيا وبوليفيا ويورو بعدها بمسافة كبيرة.

اما غزال الأنديز فلا يمكن العثور عليه حاليا الا في المناطق المنقرضة من جبال باتاجونيا (في الطرف الجنوبي للأرجنتين) ومن بين الطيور كان طير النانو الذي يشبه النعام اكثرها معاناة، فقد كان يتم صيده بسبب ريشه الذي يباع في الدول الأوروبية بأسعار أقل نسبيا من ريش النعام.

بوينس ايرس - ديا. تواجه الأرجنتين العملاقة - ثامن دولة في العالم من حيث المساحة، بالرغم من الحن الاقتصادية التي تمر بها - بعضا من المشاكل التي تواجهها الدول ذات التقدم الصناعي البالغ وهي مشاكل التلوث وفقدان أنواع حيواناتها ونباتها البرية.

وجاء في دراسة حديثة اجرتها صحيفة الطبيعة «كونوميري سايلير» ان الاسئلة أصبحت عديدة على الاممال البشري وتدمير الطبيعة.

فقد اطلقت الغابات في مقاطعة شاكو الشمالية، في الوقت الذي قطعت فيه بغزارة اشجار الأخشاب ذات النوع الجيد مثل كويبراكرو ولاباكرو وجوايا كان والجارويو فإن عملية إعاقة زراعة الغابات لم تتم بصورة كافية او لم تتم اطلاقا.

وفي تلك الغابات التي كانت ذات يوم بكرا، وفي غيرها من الغابات في الأرجنتين - التي كان يعيش سكانها البالغ عددهم ٢٠ مليون نسمة فوق ارض مساحتها ٧.٨ مليون كيلومتر مربع - في تلك الغابات تهدد الخطر كذلك الحيوانات التي بدأت تختفي باختفاء البيئة الطبيعية التي كانت تعيش فيها.

وتشمل هذه الحيوانات القطط البرية والنمور الامريكية للرقطة وغزلان المستنقعات واكله النمل والحيوانات المدرعة، وانواعا كبيرة من الطيور البرية والمائية.





المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٢ فبراير ١٩٩٠

## « الوز المصري » مطلوب إنذاره !



يبدو ان النتيجة التي اسفرت عنها شكاوى واستفصالات سكان شارع مراد بالجيزة من فيورديان والبدء في ترحيله من المنطقة جعل هيئة تنمية بحيرة السد العالي تستجد وتستفيد من الوز المصري الذي يهدد بإتلاف ٢٠٠٠ هكتار تقوم الهيئة بزراعتها حول الدلتا الجديدة التي تكونت عقب مشروع السد العالي

### الوز يهدد الدلتا الجديدة في أسوان

والوز المصري استوطن بحيرة ناصر منذ انشئت حيث يقوم بوضع بيضه في الجزر والصخور الموجودة وسط المياه ابتداء من شهر مارس من كل عام وحتى اواخر شهر يناير ويهدد ذلك واثاء زراعة المحاصيل الشتوية في قرى ، دهيت ، اويسمى ، اسفل ، الدينان ، جوف حسين ، كلابنة يقوم بمهالمة البادرات فور ظهورها فوق سطح التربة مسببا خسائر كبيرة تتراوح بين ٢٠ و ٢٥٪ من اجمالي البادرات ويكاد يلقى على المحاصيل الشتوية القاتلة .

استفصالات الهيئة بوزارة الزراعة من هذا الضرر الذي يهدد الدلتا الجديدة .. فأمّر الدكتور يوسف والي نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة بأن يتولى معهد بحوث وقاية النباتات التابع لوزارة الزراعة حل هذه المشكلة .. يقول الدكتور حسن النقيب رئيس الفريق البحثي الذي قام بدراسة المشكلة انه بعد عمل الدراسات للبدائية اللازمة نحاول الاستفادة من هذه الطيور كآداة لى وتنظيم تعدادها بصورة لا تؤثر على المحاصيل الزراعية لأن هذا النوع من الوز رغم خطورته فانه يعتبر من الطيور النادرة في العالم .

● وهل بهذه الطريقة فقط نقوم

خطره على المحاصيل الزراعية ومصر

تعالى من أزمة منها ؟ ..

● لا .. بل هناك طرق عديدة

● استخدام الشرائط اعطى

حماية للمحصول بنسبة ٩٠٪ والواد

الطائرة اعطت حماية بنسبة تتراوح

بين ٨٠ الى ٨٥٪ ويصنف عامة قلت

كثافة الطيور بالمنطقة بنسبة ٥٠٪ .

● وما هي النتيجة التي اسفرت

عنها هذه التجارب ؟

● استخدام الشرائط اعطى

حماية للمحصول بنسبة ٩٠٪ والواد

الطائرة اعطت حماية بنسبة تتراوح

بين ٨٠ الى ٨٥٪ ويصنف عامة قلت

كثافة الطيور بالمنطقة بنسبة ٥٠٪ .







المصدر : ١٢ وفد

التاريخ : ١٩ فبراير ١٩٩٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### الدرفيل النهري على وشك الانقراض

انخفض عدد الدرفيل النهري في نهر النيل من ١٠٠٠ الى اقل من ٣٠٠ خلال  
في نهر النيل من ١٠٠٠ الى اقل من ٣٠٠ خلال  
وحدة في السنوات الأخيرة  
ويخشى العلماء عليه من  
الانقراض قبل نهاية القرن  
الحالي .  
معهده الاحياء المائية التابع  
لأكاديمية العلوم الصينية أن  
عدد الدرفيل قد انخفض من  
المقيمين للصينيين .  
المطعم الانقراض السريع  
للحيوان الى وجود العوائل  
والسود بالانوار وانخفاض  
مستلزمات مع ارتفاع نسبة  
الوقايات بين صغار الدرفيل  
وتلك الى بعض الأنشطة التي  
يقوم بها البشر .





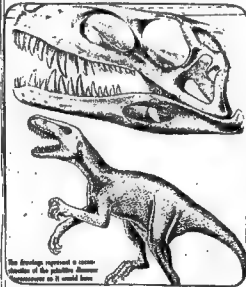
المصدر: **الوقوف**

التاريخ: **٢٣ فبراير ١٩٩٠**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## رسم صورة حقيقية لأقدم ديناصور ظهر على سطح الأرض

تمكن لعلماء جامعة شيكاغو الأمريكية رسم صورة واقعية لأقدم حيوان من فصيلة الديناصورات كان يعيش على سطح الأرض. والديناصور البدائي ظهر على سطح الأرض منذ ٢٣٠ مليون سنة ويعرف علمياً باسم «هيريروسوروس».. أما الديناصور المعروف في مختلف التاريخ الطبيعي فلم يظهر إلا منذ ١٠ ملايين سنة فقط. وقد تمكن لعلماء جامعة شيكاغو رسم صورة واقعية لهذا الديناصور البدائي.



The drawings represent a color sketch of the primitive dinosaur heterosaurus as it would have been.

صورة الديناصور البدائي مع جمجمته

ولذلك بعد أن تمكن الدكتور بول سيريوتو، استاذ الحفريات القديمة بنفس الجامعة من اكتشاف جمجمة كاملة للحيوان المأخوذ مع هيكلي عظيمين كاملين له في سان جواين بالارجنتين.

ويبلغ وزن هذا الحيوان ٣٠٠ رطل وشوكة شعاعية القدم.

ويستخدم دائما تشبه الخفاشين للقفز حيث يلف متصمياً بالوقت.





المصدر : الشرق الأوسط

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٢ فبراير ١٩٩٠

## صباح الخير

### معذرة يا حيوان!

حملات المصنف البيروني في الأسبوع الماضي إعلاناً تجارياً من مخازن هارونز الشهيرة بلندن يعلن عن غلق قسم الفراء من المخزن. خبر عايناه ونحن...

لست النساء واصدقاء البيئة والرفق بالحيوان. حملة قوية منذ عدة سنوات لحمل السيدات على مقاطعة تجارة الفراء وعدم لبس أي فرو مأخوذ من حيوان قتل لهذا الغرض. وللعرفان أن كثيراً من الحيوانات المفترسة أخذت تتعرض للانقراض وغيرها من الحيوانات الجميلة والطريقة راحت تتعرض لأضيق أنواع القتل من أجل الحصول على فروها سليماً وبأحسن شكل. وأثار ذلك حفيظة اصديقاء البيئة والحيوان. لا سيما وأن المصناعات الحديثة أخذت تنتج فراء اصطناعياً بأسعار رخيصة جداً ويصعب تمييزه

كلها عن الفرو الطبيعي. وبغني بذلك عن قتل هذه الحيوانات البرية. وبدأت الحملة بأشواق ومحطات القطار بالملصقات الكبيرة الملونة التي لفتت أعين سيدة تحمل مظلتها فرائياً تمتد وراءه بركة من الدم. وتعرضت مخازن الفراء للظواهرات أمام أبوابها تحض الزبائن على المقاطعة وتخزي من تشتري منها. وتلك تلك عمليات أكثر جراءة وتحدياً عندما أخذت بعض المتحمسات إلى التسلسل إلى الحفلات الربانية ونصق أوراق على ظهر لباسات الفراء اللامع بكلمات تقول: نحن خمسون مخلوقة حية قتلونا لتلبس هذه المخلوقة الواحدة جلوسنا. وتلك أكلات خمسون كلية بريجة لتلبس هذه الكلية قرادنا.

وبوقم الحملة. أخذت كيان المنظمات وسيدات الموائيل الاستغرافية يتسابقن في الإعلان عما عندهن من فراء بأنها جميعاً فراء صناعية. وكان من نتائج تلك وقوع انكماش كبير في تجارة الفراء ولم تعد الشركات والتخزين تعرف كيف تتخلص من بضائعها هذه. وراحت تتسارع في التخفيضات والتسهيلات في السعر. واضطر بعضها إلى إغلاق أبوابها. وكان من آخر هذه العمليات على ما يظهر غلق هارونز لاسم الفراء.

بعض النقاد عن نجاح الحملة في حماية الحيوانات المعرضة للمصيد والفشل والانتقاص لهذا الغرض غير الضروري. فأنها تفلت نظرتنا إلى شياطين أساسيين آخرين. الأول هو هذا الأسلوب العملي والذاتي الذي تتبناه الجمهور لتحقيق هدف عملي. أيضاً بدون الرجوع إلى السلطات أو المطالبة بشريعات وأوامر أو لوم هذا أو ذاك من المسؤولين عن عيب فاعلهم. مطالبهم بالتدخل ثم مزج من سلطوتهم وهيمنتهم على حياتنا عندما يتكلمون الشيء الثاني هو مدى فاعلية التشنج الاعلامي عند توجيهه بشكل نكي ونغامي يؤدي في الأخير إلى تغيير التقاليد وأصناف الحياة، وتوجهات السلطة ومواقفها. بل وما هو أشد تصليباً ومتانة من دكتاتورية السلطة والصد به وكما في هذه القضية بالذات خيلاء المرأة وغرورها.

خالد القشطيني





المصدر : وزارة

التاريخ : ٢٤ فبراير ١٩٩٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



# الانقراض والتطور

ليس الانقراض بالشيء الجديد على الحياة ، فبعد نشأة الحياة على الكرة الأرضية منذ نحو ثلاثة آلاف مليون سنة ، عاشت الحيوانات وماتت ، وتطورت الأنواع ثم انقرضت . وسيطر حيوان الديناصور على الأرض لمدة ملايين من السنين وانقرض نهائياً ، أما الإنسان فكيف لم يموت على وجه الدقة ، والانقراض جزء من عملية التطور ، فالحيوانات إما تتكيف أو تفشل في التكيف بالتغيرات التي تحدث في بيئتها . ولئن انقضى هو الانقراض في الماضي حدثت هذه الحيوانات البليدة ببدا شديد عبر الألف أو ملايين السنين . ولك الحيوانات التي نجحت في التكيف بتغيير معين ' ما لم يتغيره التدريجية للبيئة فماتت ، أما تلك التي لم تستطع تلبية الصفات الداخلية والخارجية المتغيرة أصبحت متفردة

## ميشيل تولا

عندما وصل إليها الإنسان من آسيا من طريق بحر بيرنج وكان ذلك منذ مئتين ألف سنة مضت .. وكان من طبيعة هذه الحيوانات خلوها على التكيف تعيش بين القطب الوعائية ذات الأنابيب العذراء والمذاب المسقية الضيقة ، ولكنها لم تستطع البقاء في وجود الإنسان وطرق عبده لها وعلى مرور الوقت انقرضت تماماً . مع تلبية التغيرات الإيجابية والصفات التي شدة ألف سنة ازداد التهديد بالنسبة للحياة البرية . ومع زيادة تعداد سكان العالم وانتشارهم في كل مكان بدأ عدد الحيوانات البرية يقل بالتدريج وازدادت نسبة الانقراض لأنواع المختلفة .

**تسبيلات انقرضت تماماً**

إن أنواعاً معينة من الحيوانات ، وحيوانات تعيش في مناطق معينة تبدو مهددة بالانقراض في زمانها هذا .. ومن بين التسبيلات التي انقرضت تماماً منذ عام ١٦٠٠ نحو أربعين نوعاً ، ومنها ما كان يعيش على الأرض وعلى البحر ، في الكهف .. ولم يكن نشاط

في السنوات الأخيرة أصبح الانقراض أسرع الحركة بسبب نشاط الإنسان وسقوطه على البيئة الطبيعية وتدميرها بدرجة متسارعة بتجديدها سكان هذه البيئات من المخلفات الأخرى .. وبالزمن من أن يضيء الحيوانات مثل التمسك بملابسها بالبرق على الحيوانات التي تلحق في بيئتها . ومن ثم لا يتركها الانقراض إلا بدرجة محدودة جداً ، والقاس من ناحية أخرى يقتصر لجراء تغييرات جذرية في وقت قصير جداً ، فهم يكتسبون أنفسهم ويغيرون المسكن وغيرها .. لحمايتهم ضد عوامل الطبيعة ، ويقيمون أيضاً السدود على الأنهار لتكوين خزانات مائية ضخمة ، ويؤوّنون للزلازل ويستعملون الصهاري كزوايا المحاصيل ويربون الحيوانات ككثير والخراف للحمول على الغذاء .

هذه التغيرات تغير البيئة وتغير النبات والحيوان على التكيف أو التوافق من المكان الذي لحقه التغير أو الموت . وبعد الهجوم يتلقى الإنسان مع الحياة ، فيرسل محصوله على منتجات البر والبحر ونفلا من ذلك ومن أجل حياة وحمايته الزراعية وحيواناته المستتنة قبل الإنسان الحيوانات الأخرى التي قد تنافسه .

أعتبر الإنسان ما قبل التاريخي سولا من انقراض الكثير من النباتات المسقية التي عاشت وتكررت في مسوره المختلفة ، تدمير العصر الجليدي ، وكذلك حيوان الكسلان الأرضي الضخم وربما خول الزوايا الموحشة أصبحت حيوانات متفردة في أمريكا الشمالية







## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر :

ولطف

التاريخ :

١٩٩٠ مايو

الى آخر في الفصل التالي - ومحت  
أكثر هبة من هذا النوع في إحدى  
حدائق الحيوان عام ١٩١٤ وهذا  
التومان من الطيور كانا يعيشان بقره  
على الهما ومجبان التماسي الشام  
مجرها .

### انقراض الطيور

لا يتصور الأمر على انقراض الطيور  
والطيور بل ينقرض الطيور أيضا ..  
من أنواع الطيور التي تميل إلى  
عشرين ألف نوع أصبح ١٠٪ مهددا  
بالانقراض . والسبب في انقراضها  
هو الإنسان الذي يقبض أنواعها منها  
لتنشئ على الأنواع المحلية كساكن  
إزالة نباتات كثيرة للحصول على الأرض  
لغرض زراعتها جعل بعضها ينقرض  
بسرعة ، وإذا استمر انقراضها ،  
أسفوا يولج الإنسان خطرا جسيما  
في مستقبل حياته على الأرض ، ذلك  
لأن كثيرا من المقلد تأتي من هذه  
الطيور لاحتوائها على مركبات كيميائية  
ذات فائدة طبية ، وبعضها له أهمية  
التصديقية بالنسبة للمحاصيل الزراعية  
والأشجار .

المعروف أن بعض الطيور التي تنقرض  
في الجذور القلبية لا وجود

لها في أماكن أخرى في العالم ،  
ونباتات بعض الفواكه مهددة أيضا  
بالانقراض مثل أنواع من زهور الأوركيد  
الوجودة في البرازيل والهند وكذلك  
نبات الزعفران في شيلي والمصير في  
الولايات الجنوبية الغربية بالبريكس  
الشمالية .

لك ذلك تعاني بعض الطيور المحلية  
الضخلة على الأنواع الغريبة من  
الحيوانات والنباتات والطيور وفقد  
بعض بعضها في محميات غامضة منتشرة  
في روع الفواكه غريبا من انقراضها  
لأنها على حذر الأيام .

### الانسان هو الذي سبب انقراضها ..

بل كان السبب دخول القطط والكلاب  
إلى تلك المناطق المحلية في وقت اكتشاف  
كركيس للقارة الأمريكية حيث تناقصت  
هذه الأنواع مع الأنواع المحلية ،  
وقضت عليها نهائيا .  
في القارة الآفريقية ظل قردة أسراريا  
تقتل للقطط والكلاب على خمسة  
أنواع من الثدييات ، وفي أمريكا  
الشمالية وفي السواحل الشمالية  
الغربية أصبح حيوان الكلب البصري  
مهددا بالانقراض وكذلك حيوان الكلب  
- وهو نوع كبير من القردة - في  
الجنوب الغربي من القارة مهدد هو  
الأخر بالانقراض .

خلال القرون الأربعة الماضية انقرض  
نحو ١٠٪ من الثدييات ورغم ذلك لم يجد  
الآن نحو أربعة آلاف نوع من الثدييات  
تبعثي وإن ٤٠٪ منها مهدد بالانقراض  
معظمها موجود في الجزء جال جزيرة  
مدغشقر وجزر الدونيسي .

### طيور سقطت أيضا

من بين ٨٧٠٠ نوع من الطيور كانت  
تبعثي حتى عام ١٦٠٠ انقرض منها  
٩٤ نوعا .. ومن بين الأنواع المحلية  
نحو ١٨٧ معاقون من خطر الانقراض  
.. ومرت أخرى وجد العلماء أن كثير  
الجزر هي التي عانت في جزر نيوزيلاند  
ومدغشقر وجوارلرب بالكميكس وجزر  
روندنج في المحيط الهندي وجزر الهند  
الغربية وجزر هاواي ، حيث فقد فيها  
الكثير من أنواع الطيور النادرة ، ومن  
الطيور التي انقرضت طائر الدرة وهو  
يبلغ سنين والصداية المهاجرة - كانت  
تبعثي في فصل بعد الأيام لم تهرج





المصدر : الأمم المتحدة

التاريخ : ٢٦ فبراير ١٩٩٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### حملات جبيدة لحمية حيوانات

#### الغشوة من الإنقراض

لحمية ضد استخدام فرام الحيوانات  
للثائق مازالت مستمرة بل وأصبحت أكثر  
تداعيا وأشد حدة ولكن الجديد هو  
الحملة الجديدة التي بدأ ينظمها أصحاب  
مصانع تصنيع فرام والتي تضم أعضا  
حوالي سبعة ملايين دولار خلال عامين  
نتيجة لأحجام الصيد من فرام  
مختلفة الفرار بالقطار إستراتيجية للحد  
جسدية لحمية الحيوان والتي يشكل  
الغشوة من السيدات .

لحمية الحملات التي شنها المدافعون  
عن حق حيوانات الفرار في الحياة هو  
إعلان بتدري كل سيدة تروى بالحق من  
الفرار أن لحمية لحمية كم تطلق باب  
سيرة على يد ما نعم لهذا كما يقول  
الإعلان لمحمية لحمية لحمية لحمية لحمية  
في الصيد وتطلق بمتنفس القسوة على  
جسدية اللحمية وكل هذا القسوة على  
إتدري السيدة لحمية لحمية لحمية .





المصدر: الشرق الأوسط

التاريخ: ٢٨ أغسطس ١٩٩٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## حياة جديدة للمها والمبارى

## أبيض وأسود

إعادة توطين بعض ما انقرض من الأرض العربية الانظمة التي صارت تلقى عمليات هوائية القنص من حيث البند الزمنية، تشدد على شروط منح اسلحة الصيد والانظمة التي تمنع تصدير حيوانات شبه الجزيرة الى الخارج.

وتحتفل الهيئة هذه الايام بانجازاتها التي تستحق فعلا التقدير والسبب بسيط جدا، فإبراك ما يحث للحياة الفطرية في دول متقدمة واتخاذ تدابير لوقف تزييفها تقدم عليه عادة تنظيمات معادية لبدء الصيد او من عمالة مؤيدي عدم التعرض للطبيعة. ففي بلد كالولايات المتحدة الأمريكية يقوم فيها تنظيم قوي، ورغم هذا لم ينجح في إيقاف نهب مائتي مليون طير وحيوان سنويا يتم في الحراء المكتشف، وميزانية حماية البيئة هناك تكلف سنويا ميزانية ضخمة تتجاوز الـ ٥٠٠ مليون دولار سنويا يتم تخصيصها من تكاليف إعطاء رخص للسلحة الشخصية ورسوم أدوات الصيد المختلفة.

وفي المملكة، كمثل الدول العربية الاخرى، جاءت عمليات حماية البيئة الفطرية باهتمام شخصي من كثير من المسؤولين الذين يعرفون ان شح الأرض في حيواناتها وطيورها لم يحرمها من اجل المخلوقات والنباتات البرية. وهي تستحق العناية والرعاية في ظل تناقص مساحات الترعبي وازدياد مساحات الاسكان.

عبد الرحمن الراشد

واحدة من ابرز ضحايا الحياة الجديدة في المنطقة العربية هي حيوانات البيئة وطيورها. فقط ضاعت بين اقدام الآليات وعجلاتها وسقطت برصاص البنادق التي اخذت تحصيدها جماعيا رافضة او سباحة في الهواء. كما ان الزحف للنخس باتجاه الصحاري قلص من للبراري الواسعة في منطقنا بشكل لم يعد معه يطبق العيش الا الانسان ومحما بشرطته ويستغنياته. اذا ما بال عزلان المها والحباري والظباء والخيل العربية التي تركض هائلة هاربة من بنائقي الصيد وملاحقة السيارات، سدت في وجهها الأرض التي قسمت الى طرق ومن ومزارع.

مع ادراك هذه الحقيقة المفجعة التي هي نتيجة حتمية للنموذج توجد بعض التحركات التي تستحق التقدير فعلا من اجل المحافظة على ما تبقى من طيور وعزلان ووعول وقردة وزواحف من خلال استصدار انظمة تلقن مواعيد الصيد وتحرمها في بعض المناطق، بل بعضها تقدم بمرحلة اخرى جديدة وهي إعادة توطين بعض ما انقرض او يوشك على الانقراض.

وخطر الانقراض البركة البعض في عالمنا العربي، بل قلة منهم، وهنا من المهم ان أشهد على تجربة السعودية التي عالجت الامر بتأسيس الهيئة الوطنية لحماية الحياة الفطرية والتي تهدف الى اكثر من حماية طيور وحيوانات الجزيرة العربية لتعودها الى انتمائها، وحينها عملت على





المصدر : الأهرام ٢١

التاريخ : ١٩٩٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



### أدرا فيل تنتشر في جنوب إفريقيا !

خرجت سبعة من الأدرا فيل من البحر . وأثقت بنفسها على الشاطئ في  
كيب تاون بجنوب إفريقيا . وبسرعة راح رجال البحرية يصيدون الماء فوالها  
لا يقاها على قيد الحياة . بينما علماء الأحياء المائية موجودون بجوار  
الأدرا فيل لتقديم المعون اليها . قبل محاولة إعادتها مرة أخرى إلى الماء حيث  
بيوتها الطبيعية . تساهل للتظاهرة على الشاطئ . هل هي محاولة جماعية  
للتنحادر . أم أن البحر خلق يوداعه للأدرا فيل المسألة ؟!







المصدر: الحوادث

1990-1991

التابع :

**النشر والخدمات الصحفية والمعلومات**



الأمير سعود الفيصل

يقود حركة "الخضر" بالسعودية

**السعودية تقيم محميات برية وبحرية  
لحماية الكائنات المهددة!**

والد دعيت الهيئة الى تعاون عربي ودولي. فالمجاعة الفلسطينية لا تعترف بالحدود المصطنعة القائمة بين الدول، ولا تنمو الا بالتعاون بين مختلف الهيئات والمنظمات والافراد بعض التقلص عن اختلاف حسياتهم.

سلطان بن عبد العزيز الذي يترأس الهيئة ويعملها من دعمه ورعايته الكثير، كما حضر حفل وزراء الصحة بدول الخليج العربي، وهد من المسؤولين الخليجيين.

وإن خطة العمل المقبلة للهيئة قال  
الأمين العام للهيئة - د. الحولاني، أن  
الهيئة معززة الصناديق التي تم إنشاؤها  
للمحافظة على البيئة قد تاتي بحصة في العلم،  
كما ستكون لها ومصدرا للتزيد في  
المتاحف أخرى مزيج الإنشائها لزيادة توعية  
الجمهور في الطبيعة البيئية لها. كما ستكون  
الهيئة منظمة بيئية وحماية البيئة لهذه  
الهيئة - وقال الأستاذ المساعد في  
الهيئة خلال السنوات الأخيرة من الجمعية في  
العلم في مناطق معينة، وإن كل  
الهيئة تقوم بجهة. هذا في سنين  
بمختلف الطوبى البيئية والتجدي، وقد  
تلكالتات الطبيعة وخصوصا صيد  
البحري والفران والوعل. كما تم ضبط  
الجمعية والحكم بها باستخدام أحدث  
الوسائل التي تقوم على جواربي  
مستعمدين، واستخدام الطائرات الخفيفة  
والطائرات، وقد تم من التفتيش  
في العلم في الاطراف مثل التفتيش  
الصناعية والتربية في ساحات معدودة.  
وقد ان جميع هذه الجهود تعتمد

بعضها الآخر مما اُخذ بالنظام الذي  
أوجده اللّولى جلّ جلاله في علاقات  
مخلوقاته بعضها ببعض، وقام الإنسان  
بصرفه الطائش بالقضاء على الحياة  
الطاهرة.

وقد صحا الإنسان من غفوته وأدرك  
أن اللغة وحدها لا تصلح لتكون أساسا  
للحياة ولا مدخلًا للصنع لا تخفي من  
الإنسان للفتنة من الغيبات، وأن  
الاعلاف الصناعية لا تقوم مقام المراعى  
الطبيعية، وأدرك الإنسان ذلك لم يفعل  
يقترب بما أن الله يريد لكي لا يفسد  
الأرض بعد استصلاحها. ومن هنا كانت  
الدعوة لحماية الحياة الطبيعية وإنقاذها  
وأدرك ما كان يشغل منها حتى يعود  
إلى العمل. **المسألة السادسة**

ولقد لانت هذه الدعوة ترجيباً جزئياً وصالحاً وكريماً من قبل خادم الحرمين الشريفين الملك فهد بن عبد العزيز الذي أمر بإنشاء الهيئة يفرض أسسها هو العناية بتلك الحياة الفطرية بما يكفل إعادة التوازن البيئي الذي أوجده الله بين مخلوقاته..

خطت المملكة العربية  
السعودية خطوات جديدة  
نحو تنمية ثرواتها الطبيعية،  
باعتبار ذلك في اطلاق مجموعة كبيرة من  
الحيوانات النادرة في البيئة  
الطبيعية..

فأسسوه في تلك المنطقة المحيطة بالبحر  
فأمرهم أن يقيموا المدينة، ومن المصلحة  
لذلك أن يقيموا في جوار الحصن، لذلك  
استأنسوا بالسكان بالاختلاف في ثقافتهم  
وأولادها وأولادها أصبحوا...  
وكانت الملكة بشارة عظمى وعظيمة  
لجميع الملكة العظيمة والجمال والحب  
في تلك أسراب جديدة من لها العربي  
والفران والبارباري والشمس والشمس  
والمدينة طيبة...  
وحدثت من الكائنات العظيمة...  
وعظماء علم الأرض والآثار لها شهدت  
فأمرهم أن يقيموا في جوار الحصن...  
والفران والبارباري والشمس والشمس  
والمدينة طيبة...  
وحدثت من الكائنات العظيمة...  
وعظماء علم الأرض والآثار لها شهدت

يقول الأمير سعود الفيصل، وزير الخارجية المملكة والعضو المنتدب للهيئة الوطنية لحماية البيئة الطبيعية وتراثها: «إن الله خلق الإنسان واستعمره في الأرض ومكنه بفكره وأثبت له فيها من كل شيء مؤنثاً. ونحن في الإنسان إن كنا نحافظ من هذه الهيئة السماوية ويسعى لضمان استمرار الانتماء بها، ولكن الإنسان لم يجرس في القديم بما أمره الله سبحانه به واتساق في ثنوية التقييم الصناعي واستغل موارد الطبيعة استغلالاً شاملاً إلى أن طرأ عليه التدهور بفعل انقلاب





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر :

الولدش

التاريخ :

١٣مارس ١٩٩٠

على البحث العلمي في انتقاء واختيار المناطق لغرض الحماية أو لإعادة التوطين. كما تولى اهتماماً بالعثائق البحرية والبيئات التي تعيش عليها حيث تم إعلان جزر فرسان ولم الفاري منطقة محمية لأنها تتميز بخصائص بيئية فريدة وتكونها تجمع بين البيئة البحرية والبرية..

وقال الأمير سلطان بن عبد العزيز أن سموه من أوائل الدول التي قامت بتكوين طائر الحباري بصورة طبيعية خصوصاً وإن الحباري من الطيور المعروفة في المملكة وفي شبه الجزيرة العربية، وإن الهيئة ستعمل على توطئ والمحافظ على الغزال العربي الذي يعرف عليها بالغزال العربي السعودي المشهور بشكله المميز الذي تتوالده الشعراء في فصلهم..

ولا شك أنها خسارة كبيرة أن يخلف من يراري المملكة حيوان لها العربي وهو الشمر أنواع لها وأكثرها رشالة وخفة في الحركة. كما يتميز باللون الأبيض الناصع.

وأطلق الشعراء العرب على لها صفات الشجاعة والجرأة والإقدام لذلك كان

السعي الملوك لانتقاء من الإنقراض وإعادة توطينه في محميات طبيعية. ويعتبر النعام أكبر الطيور التي لا تزال على قيد الحياة وتولد منها خمسة أنواع تحتية تعيش في السهول ومنطق الحشائش على امتداد طول وعرض القارة الإفريقية وكان للاستخدام للسيارات الأثر البالغ عن طريق اختفاء هذه الأنواع..

وقد شهد عام ١٩٨٩ إعادة التوطين للنعام في محميات المملكة.

وتحتل طيور الحباري مكان الصدارة عن حيث فرائد الصيد وحيواناته. وكان صيده يعبرس بواسطة الصقور من أجل اللحمه المتعة الرياضيه والحصول على لحمه الشهى. وقد ساهم الرعي الجائر والصيد المكثف في تدهور أعداد طيور الحباري في الجزيرة العربية.. وقد تقرر إعادة تكاثرها في محميات طبيعية.

هذا وقد أكد الدكتور عبد العزيز حمد

أبو زائدة أمين عام الهيئة.. أن هذه الخطوات الطموحة لخرية مجموعات من العثائق القطرية التي انقرضت أو كانت يعود الفضل فيها للدعم الكبير والإهتمام الذي يوليه خادم الحرمين الشريفين للهيئة ومشروعاتها.. وإن الهيئة بذلك استطاعت أن تخطى حاجز الزمن لتحقيق الأهداف الوطنية في حماية وإكثار العثائق القطرية النادرة.





المصدر : السمك

التاريخ : ١٤-١٣-١٩٩٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ٢٠ ألف نوع من السمك

والسمك يرى بنفس الطريقة التي يرى بها الإنسان . ويستخدم السمك حاسة الشم في الاتصالات ومعرفة الطعام .

★ العقل :

يقوم العقل بالتعاون مع جهازى الإحساس والقد الصماء بعملية التحكم فى عمليات الجسم والتنسيق بينها والعقل يتحكم فى عمليات التنفس وفى عمل القلب وهو مركز التفكير والتعليم .

★ الغذاء :

لسمك أنواع بعضها يأكل النباتات فقط وبعضها يأكل اللحوم والبعض الآخر يأكل للحوم والنباتات معا .

★ جهاز المناعة :

يوجد بالاسماك جهاز لمناعة لحماية الجسم من الأمراض . كما تغطي الجسم مادة مخاطية تعتبر بمثابة حاجز يمنع وصول البكتيريا إليه .

يشكل ٢٧٠ من سطح الأرض . وهذه بعض المعلومات المفيدة عن السمك :

★ أهم الحواس :

حاسة الشم والذوق ثم حاسة الإحساس

يوجد فى العالم حاليا حوالى ٢٠ ألف نوع من السمك تختلف فى الشكل والحجم واللون .

تطورت هذه الاسماك عبر ملايين السنين لتعاش بيئة مائية ممتلئة فى مجرى المياه والبحار ، حيث ان للماء





المصدر: الأمم

التاريخ: ١٩٩٠

**طيور أمريكا المفردة .. بدأت تنقرض !**

الظهور حيث بلغ معدل  
تدمير الغابات حوالي

٦٠ مليون فدان سنويا  
(١٠ في المئة الوسطى، كذلك

لدى استخدام مبيد  
D.D.T. الى رفع

معدلات انخفاض  
الطيور حيث أن  
استخدام هذا الجيد

بجرعات عالية في اغلب الأحيان ادى الى تسمم

هذه هي العيون:

الانواع للمهدة خلال  
المهدة من عام ١٩٧٨ الى

عام ١٩٨٧ - ان ٧٥٪  
من الصلاوات التي تم

مسحها في تكافؤ مستمر يتراوح معدلها ما بين ١ : ٢ ٪ سنوياً

وهي نسبة قليلة إلا  
أنها هامة وخطيرة على

المستوى المعيد .  
واشار التقرير الى ان  
تدوير الخبثات كان اهم

عمل وراء اجتهاد هذه

كلية العلوم  
جامعة القاهرة

الأمريكية عن اختلاف  
حوالي ١٢٠ سلالة من

الطيور الحفيدة التي كانت تقيم في الأمريكتين

هذه المناطق تتعرض  
لأخطار عديدة أدت إلى

تغير الظروف الملائمة  
لحياة هذه الأنواع .

والذي يشمل مسحا - على







المصدر : الأَخْضَر

التاريخ : ١٩٩٠ م ١٣

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## عالم الفسح بقلم مجدى فهمي سلاح جديد ضد التنصارة الفلقة

بأحدث أجهزة الكمبيوتر لتسجيل  
الخصائص الوراثية لكل قطيع من  
القطعان الفلقة في جميع المناطق  
الإفريقية التي تعيش فيها هذه  
القطعان مما يتيح للعلماء تحديد  
النظرة التي انتزع منها العاج ويعرفه  
فصيلة القطعان التي قتلت لتنتزع  
منها اللثة الشنية .  
• المركز الجديد سيطلق عليه اسم  
• قاعدة البيانات الوراثية •  
• ذاكرته ستستقر جميع المعلومات  
الخاصة بالخصائص الوراثية لكل  
قطيع من الفلقة في إفريقيا مما يتيح  
للخبراء معرفة مصدر العاج مهما  
اتخذ من أشكال فلقة والبحث عن  
المسؤولين أو الفلقة في هذا المكان الذي  
واقعت فيه الجريمة .

●●●

وقد يسأل البعض : لماذا تنتخذ هذه  
الاجراءات الصارمة الآن ؟  
الاجابة تنحصر في محلة الفلقة .  
في عام ١٩٧١ كان ثقب فيل متوسط  
الحجم يباع بأقل من ٥٠ دولاراً . ثم  
فزعت الأسعار ليعزل ثقب أنثى إلى  
أكثر من ١٠٠٠ دولاراً  
وبمع ارتفاع أسعار العاج تصاعدت  
حجرات الصيد من أجل الحصول على  
أنبيائها المملوكة .  
من هنا تزايد عدد الصيادين  
المطردون وتطورت أسلحة القتل  
واستخدام أساليب الإيذاء  
الجماعية .  
ويستند الخبراء أن حوالي ١٤٠٠  
طن من العاج خرجت من إفريقيا خلال  
عمرى ١٩٨٧ و١٩٨٨ وحدهما .. مما  
يعنى قتل نحو ١٠٠ ألف فيل .

●●●

والمشروع الجديد المستند إلى  
أحدث منجزات علم وفنمسة الوراثية  
سوف يكون طوق النجاة لانقاذ القطعان  
الفلقة من خطر الاتراض فيستند إلى  
البصمة الوراثية للكملة في كل قطعة  
عاج تقود العلماء إلى مكان الجريمة .  
وقد يكون أحد الصيادين قد ترك  
شجرة رأس أو فلاة ظفر تساعد على  
اكتشافه . كما أن هذا الأسلوب يركز  
الاشواء حول المناطق التي تكثر فيها  
حوادث أو جرائم قتل ذلك الحيوان  
المسلق الزنوب وهو الفيل .

مشروع علمي كبير يجري تنفيذه  
الآن .. يستهدف انقاذ أكبر حيوان  
على الأرض الآن وهو الفيل من خطر  
الاتراض .  
لماذا ؟  
لأن قطعت جميع الاتفاقيات  
الدولية الخاصة بحماية الأنواع من  
مصيها القاتم بز غمار الهندسة  
بالوراثية بمشروعهم الجديد .  
خلاصة هذا المشروع تتركز في  
الآتي : إذا كان صحر صيد أو ثقب  
الفلقة من أجل الحصول على أنبيائها  
المملوكة الشنية قد فشل بسبب  
صعوبة الفلقة الفلقة على صليات  
الصيد ، فمن الممكن تعقب الجرمين  
عن طريق الخصائص الوراثية للكملة  
في أنياب الفيل .  
الحصول على قطعة فلقة من عاج  
الفيل في أسواق الدول الأوروبية أو  
الآسيوية يمكن أن يفيد إلى معرفة  
أصل هذا العاج بل ومعرفة نوع  
قطعان الفلقة التي انتزع منها وتحديد  
للمنطقة التي ارتكبت فيها الجريمة رغم  
الحظر الفلاني حول هذا الموضوع .

●●●

فكيف يستطيع العلماء التعرف على  
قطعان الفلقة التي انتزع منها العاج  
الكامن في قطعة فلقة بل وتحديد  
المنطقة التي أخذ منها هذا العاج ؟  
هذا تبرز ما يطلق عليه البصمة  
الوراثية . فلكل فرد صفاته الوراثية  
الخاصة الثابتة من الجينات أو  
المورثات أي ذلك العريط الوراثي  
الكامن في قلب كل خليفة من خلاياه  
يحدد جميع صفاته .  
ولأن كل نمط من المورثات يختلف  
من غيره اختلافا جوهريا فإن أنسجة  
كل جزء من الجسم تحمل طابعها  
الفريد .  
وبما أن جميع منتجات العاج تأتي  
من مصدر واحد أساسي وهو أنياب  
الفلقة فمن الممكن الحصول على  
الخصائص الوراثية المستقرة في هذه  
المنتجات مهما نتج شكلها أو تباعد  
الزمن بين أصلها وبين خروجها إلى  
الأسواق .

●●●

وأيضا يستطيع الخبراء الحصول على  
قطعة الأنبال وتجارة العاج تقدر لفظة  
مركز علمي من نوع فريد يستعين





المصدر: مباح الحبيب

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٠ م ١٩٩٠

## الحوارات ذات الغراء

وارسلت التسميات واسموات  
للمطاعم الذين كانوا يتولون كل  
لغة أمام أحد المحال للمرولة والشهرة  
يسع لمطابخ السرو... وكثيرا  
يشنون والغراء... حليب... حرام  
عليكم... الغراء معاه القتل...  
لا تشاروا الغراء...

وصرح بوب بىر قائد المسيرة بقوله  
مثيرا إلى ازدياد نجاح حركة... لقد  
استطاعت التأثير في هذا المجال عبر  
سنوات كثيرة... لمعت عام ١٩٧٩  
كانت هناك ٨٠٠ شركة بيع الغراء...  
وقد تخلص منها اليوم فاصح ٣٠٠  
لفظ... اعترف بىر بأن هناك قضايا  
أخرى عامة مثل قضايا الشرطة والإرهاب  
وقضايا أخرى في الولايات المتحدة...  
وقضايا مهمة واتجاه نجاحها...  
ولكن هناك أيضا قضايا محلية  
الحوارات فوجب إيغالها  
ومن الجانب الآخر أرم... ساندوا

في قال المؤلف الدزى... وفي الوقت الذي تتجه إليه الجهود  
لحل المشكلات... التي يعاني منها الإنسان في مختلف أنحاء  
العالم بمواء كان هذا مشكلة جوع أو تنمية أو بيوت أو بيئة  
أو مشكلة رخاء... في هذا الوقت أضلت علينا قضية جديدة  
تضلل إلى القضايا التي تشغل بال العالم...  
القضية الجديدة هي الدعوة إلى الامتناع عن قتل  
الحيوانات ذات الغراء مثل النمل والبعوض وما على شاكلتها.

فخص ل مسير تسالي في معظمها  
وصاتية في شملها في أكبر شارع  
تجارى في مدينة نيويورك بوصفها أهم  
مركز للحركة التجارية في الولايات  
المتحدة... وعن الشارع الخامس الذي  
يقسم أكبر وأشهر حال بيع الغراء...  
وقد حل المشاركون في المسيرة لافتات  
لدعوى إلى الرحمة بهذه المخلوقات...  
التي يفسر عليها هذا  
الإنسان المتوحش... وصيها بيع  
فرايتها نتيجة جشعه وطعمه في المال...

وفي الولايات المتحدة بدأ الاهتمام  
ببعض القضايا منذ أربع سنوات وازداد  
لشأن جميع حقوق الحيوان التي كانت  
لدعوى كل عام إلى التمام بمسيرة في  
وسط المدن الأمريكية لإبراز حقوق  
الحيوانات ذات الغراء... وكان أبرز  
هذه الأنشطة... المعارضة الفوضوية التي  
لظمتها الجسمي والتي كان يقومها مقدم  
البرامج التلفزيوني المعروف بوب بىر  
والتي قامت في مدينة نيويورك...  
لقد أصبح ما يزيد على خمسة آلاف





المصدر : صحيفة الحرة

التاريخ : ٢٤ مارس ١٩٩٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بلاي ، صليحة صناعة القراء الأمريكي  
على ذلك بأن الحيوانات التي يتم  
تربيتها والتي تشكل أكبر جانب لإنتاج  
اللحوم التي يباع في الولايات المتحدة ،  
تعمل معاملة طبية للغاية حتى تضمن  
نوعية جيدة من اللحم .. وبخلاف من  
أصحاب هذه الصناعة بأن الجمهور  
الأمريكي يتقبل هذا .. ومن هنا فإن  
ما يباع اليوم من اللحم يزيد عما كان  
يباع في السابق .. فقد زادت الكميات  
عبر العشر سنوات الأخيرة من ٦٠٠  
مليون دولار إلى ١٨٠٠ مليون  
دولار .

« ريك بارسونز » المدير التنفيذي  
لمجلس المعلومات عن اللحم في  
الولايات المتحدة أعل بأن هذا هو الآخر  
في هذا الموضوع لذكر أن اللحم يصل  
ويشبع الناس .

أما « دينا كوري » وهي مدير هل  
سائس نفس أثير المشهور حاليا  
فشارت إلى أن كل هذه التغيرات  
ليست لها أي قيمة تذكر .. الحقيقة  
التي لابد من الاعتراف بها هي  
أن اللحم يشبع الناس في الإنسان .

أطرف ما في الأمر أن أحد المفكرين  
من ليس علم سوى للفهم للمسيحية  
سبب آخر لهذا ، فقد دفع لافتة تحمل  
الصورات التالية سوف تحمل من أجل  
توزيع الطعام .. اسألوا هؤلاء  
المفكرين : هل هم ليبيون ؟  
واسألهم هل يرتدون ملابس  
جلدية ..

الحقيقة لابد من الاعتراف هنا أن  
أسئلة المفكرين وجهة عمل .. فمفكر  
الإجابة عليها بأدلة .. ولكن هذه  
وجهة من جميع الزوايا .. في  
الوقت الذي يصادف فيه الآلاف جوعا  
في أفريقيا .. ولكننا نغيب عن بال  
البشر في أمريكا .. والله في خلقه  
شكور .

● واشنطن : والفاد أحمد





المصدر : ..... الجريدة

التاريخ : ..... ٢٩ مارس ١٩٩٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كتاب جديد

العالم على وشك

الانقراض

هذا واحد من عشرات الكتب التي ظهرت في العالم في الفترة الأخيرة تحمل تحذيرات واضحة من أخطار التلوث الذي يصيب البيئة ويهدد بقتراض الإنسان والحيوان والنباتات جميعا . الكتاب من تأليف جاريث جونز .

مليون

نوع من

النباتات

والحيوانات

الإنسان المسئول

الأول

عن التلوث

تتضمن  
الكتاب  
معلومات  
عن







### أين النيصاصور

وخطرات للنيصاصور تشير على أنه  
تتعرض منذ ٦٥ مليون سنة . ويشير  
لغذاء إلى أنه في أحقاب القارص

### معرض وتقديم بثينة ممن

الصغيرة والقنات والصحرى على  
طول جزر هاواي لدى تدمير بعض  
المناطق إلى تعرض ٢٥٪ من النباتات  
لخطر الانقراض .

والمر مناطق للنباتات الطبيعية  
المظلمة على كوكب الأرض وهي  
منطقة للنباتات الاستوائية تتعرض الآن  
للاختلال من أجل المصادر الطبيعية  
دون أن اعتبار الحفظ على نباتها  
وحيواناتها .

وفي الوقت الذي زاد فيه النشاط  
للتدمير للنباتات ، تم إنشاء  
الاتحاد الدولي للحفظ على البيئة  
والمصادر الطبيعية عام ١٩٦١ وبدأ  
لحل عملية الأنواع المهددة بالضياع  
والانقراض ، وشملت قائمة الأنواع  
المطلوب المحافظة عليها الثدييات  
والطيور والبرمائيات والزواحف  
والأسماك .

### طوبى لا تطير

وقد ساهم الإنسان في تلوث البيئة  
عن طريق الاستخدام المتزايد للمواد  
الكيميائية من أجل السيطرة على  
السموم والاضطرابات للضارة  
والامراض من مراهة أن المواد  
الكيميائية الضارة تلوث البيئة وبشكل  
في سلسلة الغذاء وبذلك تؤدي إلى  
تأذية الإنسان والحيوان بالامراض .  
ولقد ظهرت إحدى الدراسات التي  
أجريت مؤخرا على تلوث البحار أن  
معظم ذواطيء العالم ملوثة ببقع  
البثور والفقر وأن الرواسب البترولية  
تقع على صق متر في جميع طرق  
الملاحة ومن شأن ذلك يحدث تسمم  
لمعظم الأحياء البحرية والنضاض على  
النباتات المعطلة .

حظر الطعام من أنه مع حلول عام  
٢٠٠٠ سيختفى حوالي مليون نوع من  
النباتات والحيوانات في المنطقة  
الواقعة على خط عرض ٢٥ درجة  
شمال وجنوب خط الاستواء بسبب  
عمليات تدمير البيئة .. وعلى رأس  
النباتات التي ستختفى الطحالب ،  
وعلى رأس الحيوانات المعرضة  
للانقراض اللاقاريات وغيرها من  
النباتات والحيوانات التي لم تدرس بعد  
ولم يحدد لها أسماء علمية .

### الحرب النووية

وقد حذر العلماء أيضا من أن  
الاصطدام والانشطة للتدميرية للإنسان  
إن تقتصر على هلاك الحيوانات  
والنباتات ، بل أنه يولى تدمير نفسه  
وجميع أشكال الحياة على كوكب  
الأرض وغير مثال على ذلك الأسلحة  
النووية .

إن الدخول في حرب نووية بين  
دولتين وبماثل القاذف النووية  
المعمولة جوا بينهما سيؤدي إلى هلاك  
جميع أشكال الحياة في منطقة تزيد  
مباحثتها على مساحة منطقة جنوب  
غرب أوروبا .. وسيكون لها آثار  
خطيرة على استقرار الظروف المناخية  
على كوكب الأرض .

وهناك تدمير مستمر متعمد لبعض  
المناطق بهدف تحصين معسوة  
الإنسان . وفي الوقت الراهن فإن  
نصور البترول والنفط واستغلالها  
معرضان لخطر الانقراض بسبب تدمير  
الاستخدام لبيئتهما أو اصطفاهما  
للاستخدامهما في منافع للإنسان .

تلك الضحايا التي يتم إصابتها  
لاستخدام سمومها لاصلاح الآلام  
والشلل الذي يتم القضاء عليه بأحد  
كثيره من أجل استخدام سمه لاصلاح  
التهاب المفاصل والتهاب التي يفتتها  
الإنسان لاستخدام خلاصتها في علاج  
الجروح والمساعدة على تنكسها .  
وساهم القارص التي يفتتها الإنسان  
بهدف استخدام زيوت كبدتها في علاج  
امراض الاميما . والاصنع الكاربين  
التي يفتها الإنسان لاستخدام خلاصتها  
في علاج التهاب للدماغ . والخنفساء  
النارية التي يفتتها الإنسان لاستخدامها  
في علاج الامراض التناسلية وامراض  
الجلد البولي ١

### تدمير البيئة أيضا

ولم يقتصر النشاط للتدمير  
للإنسان على السواحل القبيات  
والحيوانات بل امتد إلى البيئة التي  
تأوى هذه الأنواع . مثال ذلك تعرض  
حوض البحر المتوسط وبعض الجزر





جديدة .

### كيف حافظوا على البيئة

● الولايات المتحدة الأمريكية : أصدرت قانون صندوق المحافظة على الأراضي والمياه عام ١٩٦٥ على أن يقلل ساري المفعول حتى عام ١٩٩٠ ويضفي بحل كل ولاية في جمع تبرعات لاستصلاح الأراضي والمحافظة عليها وصيانة أمدادات المياه بشرط ألا تزيد هذه التبرعات على ٢٥٠ من التكاليف وكان القرض من هذا القانون لشراء كل مواطن في عمليات المحافظة على البيئة التي يعيش فيها .

### المحافظة على البيئة في بريطانيا

● أصدرت بريطانيا قانون الحفاظ على المتاحف والحقل العامة في عام ١٩٦٩ . وأصدرت قانون إعادة

كثيرة لم تفسدها يد الإنسان يمكن أن تنقل منها للاسراع المختلفة من النباتات والحيوانات الاستوائية . وادى احتلال المناخ في مناطق البحر الأحمر إلى تركيز السكان بها منذ أكثر من سبعة آلاف سنة ولجأهم بزيارة الغابات من الأراضي ليحتلوا هم محلتها . وقد أدى إزالة الغابات في تدهور الأراضي للأضرار المباشرة للشمس والامطار مما أدى إلى تآكل قترية وظهور التصحر على سطح الأرض .

### الحفاظ على البيئة

والحفاظ على البيئة يتطلب

مجموعة من الاستراتيجيات السياسية والتقنية والاجتماعية والعلمية وقد بدأ الاهتمام بالمحافظة على البيئة منذ ١٠٠ سنة وكانت الولايات المتحدة أول من طالب بالحفاظ على البيئة وكان ذلك عام ١٨٧٢ عندما طالبت بشرورة الحفاظ على حديقة بولسمتون . ومنذ ٢٥ سنة فقط بدأ الاهتمام بالبيئة على المستوى الدولي ولكن معظم حكومات العالم مازالت تنظر إلى الحفاظ على البيئة على أنه قضية محلية ثم ظهرت الوكالات الدولية للحفاظ على البيئة ومن بين هذه الوكالات الاتحاد الدولي للحفاظ على الطبيعة ، والصندوق الدولي للحياة البرية .

وقد بذلت هذه المنظمات الكثير من الجهود من أجل جذب الانتباه إلى ضرورة الحفاظ على البيئة ولوصفت هذه المنظمات الحكومات بتقصيرها ٢١٠ من مجموع اراضيها وبحرها تكون بعيدة عن كل أنواع التلوث والحفاظ على طبيعتها .

ومع ذلك فإن ٢٦ فقط من مجموع اراضي كوكب الأرض مازالت ارضا بكرام توتوهايد بالإنسان وهذه الأراضي البكر تتضمن بعض مساحات من المنطقة القطبية الجنوبية ومناطق الغابات الغزيرة الامطار ولم تعد هناك اراض يكتشفها الإنسان بعد على كوكب الأرض فقد قامت الأكار الصناعية بتصوير كل شبر من الأرض وكل مصادر التلوث في كوكب الأرض ولم تكتشف قرأت جنوبية أو ارضي

وقد فكت بعض الطيور قوتها على الطيران بسبب التلوث .. مثال ذلك بغاء نيوزيلندا .

### تجارة الحيوانات

وادی شراء وبيع الحيوانات سواء حية أو موتة إلى قسرات بعض الانواع ، وتعرض أنواع أخرى لخطر الافراض . مثال ذلك الابل التي يتم اصطيادها من أجل العاج ووحيد القرن والفرد التي يتم اصطيادها لأجرام التجارب العلمية عليها ولاستخدامها كحيوانات البيلة .

وفي إيطاليا يتم اصطياد الطيور المغردة بطرق غير شرعية من أجل بيعها للمتاحف والحدائق وتجار طيور الزينة .

والكثير من الدول المتقدمة مثل بريطانيا والسويد وهولندا لا توجد فيها

مشكلة القراض للحيوانات في الوقت الراهن وكل الانواع التي تقترض ترجع إلى الفترة من عام ١٤٠٠ إلى عام ١٨٠٠ حيث فكت أعدادا كبيرة من الغزلان والذئاب والفخاير البري

اما الدول النامية التي تعاني نقصا في ميزان مدفوعاتها فلا تستطيع تخصيص ميزانية للحفاظ على الحيوانات والنباتات وعلى هذا الاساس فإن انواعا كثيرة من الفطريات تتعرض في افريقيا وامريكا الجنوبية والهند الصينية وآراء ذلك لا تستطيع الهيئات الدولية مثل منظمة الحياة البرية العالمية أن تحل شيئا سوى تجميع خسائر هذه الدول من الحيوانات والنباتات .

### وداعا لغابات الامازون

وفي امريكا الجنوبية تتعرض الغابات الاستوائية لنهر الامازون والتي تمتد عبر خمس دول هي بربو وفانور وبوليفيا والبرازيل وفنزويلا لخطر الآلة حرق الاشجار وقطعها ورعى الحيوانات بها كما أن الاستخدام الواسع للنفط للتبيدات الحشرية الكيميائية قد أدى إلى تدمير مساحات واسعة من مناطق الغابات الاستوائية ومع ذلك فمزالق هذه مناطق مدنية





## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

٢٩ مارس ١٩٩٠

المصدر: الجريدة الرسمية

تخطيط القرى والمدن وظهرت منظمة الحفاظ على الطبيعة التي تولت الاشراف على مجموعة من الاماكن العامة وتم تخصيص بعض الاماكن العامة للاغراض العلمية ثم تأسست الجمعية الملكية لحماية الطيور وظهرت مجالس الحفاظ على المناطق اقليمية وعلى المناطق التاريخية والاثارية وحماية ارياف من غزو المدن وحماية المناطق للتقافية .

وفي نفس الوقت الذي صدر فيه قانون إنشاء المتزهات العامة في إنجلترا وويلز بدأ العمل في القارة ١٥٠ منظمة طبيعية قومية و ٣٥٠٠ موقع للاغراض العلمية الخاصة .

● وبدا الحفاظ على البيئة في أمريكا الجنوبية عام ١٩٠٣ عندما تم منح بحيرة « تاغول هوباس » للأرجنتين على ان تستخدم كمتنزه عام . وفي عام ١٩٦٢ اشتركت دول أمريكا الجنوبية في أول مؤتمر دولي لحماية الحدائق العامة وبدأت بعض برامج حماية البيئة ولكن منذ ذلك الحين لم توجد مساهمة حماية البيئة سوى اعتماد ضئيل .

ويبدو تتميز عن بقية دول أمريكا الجنوبية في مجال حماية البيئة فهي تضع الاماكن التي تستحق المحافظة تحت الحماية القانونية كما تخصص جزءا من المساعدات التي تحصل عليها لبرامج حماية البيئة .

وفي الاكوادور أعلنت الحكومة حماية جزر غالاباغوس باعتبارها جزءا من التراث العالمي . وفي كولومبيا بدأت الحكومة برنامج حماية البيئة عام ١٩٦٧ بهدف حماية كل الانواع النباتية والحيوانية في البلاد وفي عام ١٩٧٠ خصصت الحكومة ١٠ مليون هكتار من الارض كحدائق عامة .

● في موقع نوزيلندا المنعزل الى حماية للنباتات والحيوانات بها بقدر يلقى الكثير من دول العالم فضلا عن التعاطف الشديد الذي كان يديه سكانها للاراض ونباتاتها وحيواناتها . ولكن

عندما جاء المستوطنون البيض الى البلاد دمروا الكثير من الغابات وأضوا على الحيوانات واستبدلوا بالنباتات . وفي عام ١٨٩٤ أصدرت حكومة نيوزيلندا تشريعا لحماية النباتات والحيوانات وأعلنت الحدائق العامة بأعداد كبيرة لدرجة ان مساحة الحدائق أصبحت تمثل ٢٨٪ من مساحة ارضي البلاد وضمت حدائق للنباتات للثروة والحيوانات الثمينة مثل طائر « التكا » الذي يبلغ طوله مترين ونصف المتر والفيلان والفيليس البري .

● ومعظم المناطق التي تم المحافظة عليها في أفريقيا هي المناطق القاحلة التي لم تعد إليها يد المستثمر او يد السكان الاصليين والمناطق التي تلت في الوقت الراهن أفرأ كالمنا من الحماية على المراعي التي تضم حيوانات الزراف والظباء والحمار الوحشي المنقطع .

وفي عام ١٩٦٨ تم توقيع اتفاقية حماية للنباتات والحيوانات في أفريقيا وتم وضع قائمة تضم ٣٥٠ نوعا من النباتات والحيوانات وفي أفريقيا توجد حدائق عامة ذات مناهات واسعة من ارضي لسانغا من بينها حديقة كروجر بجنوب أفريقيا البالغ مساحتها ٢٠٧٢٠ كيلو مترا مربعا وحديقة برنجن في تنزانيا البالغ مساحتها ١٢٥٠٠ كيلو متر مربع .

### السياسة والبيئة

لقد اتت كوارث كبيرة التي تعرض لها العالم مؤخرا مثل حادثة تسرب للنفط في مصنع بهوبل بالهند عام ١٩٨٥ والظفار لمخاض تترتبيل التنوير في الاتحاد السوفيتي عام ١٩٨٦ الى جنح قتيل العالم الى لعمية للحفاظ على البيئة .

وإذا لم تتغير الطرق التي نتعامل بها البيئة التي تعيش فيها فإن كارثة كبيرة قد تحدث بهذا العالم قبل انتهاء القرن الحالي وهذه الكارثة قد تكون مجاعة تتعرض لها معظم دول العالم او حربا نووية تقرب العالم رأسا على عقب .





المصدر: ٤١٥ راج

التاريخ: ١٤ أبريل ١٩٩٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



جرين خطة لحماية هذه السلالة من الانقراض ولكن ان  
يقتع بها حكومات الدول التي تستضيف هذا النوع  
الفقر من البيط وتحرم صيده او حتى ازالجه لحريما  
مطلقا . وقد اتخذت خطته شكل حملة لتقنسة هذه  
الحكومات الخسيفة للبيط باستخدام اقمى جهودها في  
هذا الشأن

ومة نادرة في احدى الحميات الطبيعية في  
جوانكسترشير ببريطانيا وريش جسمها اسود وريش  
جناحيها ابيض . وهي تنتمي الى سلالة نادرة من بط  
الخفايا تعيش في الغابات الاستوائية في اسيا ويمتلك  
له لم يعد باقيا من هذه السلالة سوى ٢٠٠ زوج فقط  
موزعة في غابات الهند وسومطرة وتايلاند واندونيسيا  
وبنجلاديش . وقد وضع عالم الحيوان البريطاني اندى







المصدر : ( وثقة )

التاريخ : ١٨ أبريل ١٩٩٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## غابات مدغشقر الساحرة تختضر !! هياث عالمية تتضافر لوقف تدمير الانسان للطبيعة مدغشقر :

يحذر علماء النبات والبيئة في كل أنحاء العالم من أعمال التدمير الشامل للطبيعة التي يتوالفها الانسان في أماكن متفرقة من الأرض .. فلا الزمان للطبيعة دون سكنى البشر والحيوان والنبات لشكلان حلة الحياة مع مملكة الانسان ؛ لذا فإن كل التدمير الذي يقره الانسان في افريقيا وامريكا واسيا على وجه الخصوص هو تدمير لانسان الأرض في النهاية الذي يواجهه يوما ما خطر تدمير البقاء .. حيث يورد الطعام ان الانسان بعد تدمير النباتات الحيوانية يخطر الجوع وسيجى عدم كفاية الطعام من النبات والحيوان علاوة على الخطر القادم من تفتيت وتآكل الطبيعة لأن كل تدمير لاسكان من الغابات يسفله شلال في نظام الطبيعة حتى تصبح في النهاية قاسية وعمرة لهيمنة الانسان !!

### غابات تختضر !

ويذكر عالم النبات الامريكى ريت  
نورهي الذي يتراف على برنامج  
ابحاث الحفظ على الطبيعة في  
منطقة غابات جبال مدغشقر

ان عمليات شاسعة من الغابات  
يتم تدميرها كل عام بهدف التوسع  
فيها من جودة لسكنى الانسان ، رغم  
تطبيقات النساء المعروفة من صده  
الجريمة في حق البشرية جمعاء !

ويضيف مكتور لورهي بان غابات  
تزيلت مدغشقر الساحرة قد  
تحتل في غضون ثلاثة أو أربعة  
عقود على الأكثر .. حيث يقوم  
الفلاحون هناك وهم يمثلون ٨٠ في  
المائة من تعداد السكان بتدمير  
الغابات بغرض الاتجار بقطعانها  
ولا شايه أو قانون رافع .. ولكن  
احصائيات ابحاث البنك الدولي  
ان التدهور البيئي في مدغشقر  
الناتج عن تدمير الغابات عاما بعد  
عام أصبح يكفى حكومة مدغشقر  
الطيرة من ١٨٠ - ٣٠٠ مليون  
دولار سنويا وهو مبلغ يعادل عشر  
الاتنتاج القومي للبلاد .

### تندثر شواطئ الصالح

ويضيف مكتور لوران لكونين  
وكالة حماية البيئة البرية العالمية  
ان الامر كبير في وقف عملية  
التدمير الطبيعية المستمرة من شريط  
لجانب حكومة مدغشقر ومساعدة  
الساكنين السطاء حشاشا على  
ماتحتوية تلك الغابات من كتون  
حيث تمثل انواع النباتات هناك  
الى سبعة الاف نوع نادر وعظيم  
الفائدة لصحة الانسان .. هذه  
علاوة على وجود انواع نادرة من  
الحيوانات مثل سلالة الليمور

الذي انصر حتى الان في غابات  
مدغشقر فقط ويعيش منه ٢٤ نوعا  
قط والليمور حيوانات من فصيلة  
القرود وهي مثل حيوان الباندا  
النادر الذي يقطن غابات الصين  
حيث يشتهر بجمال العين المستديرة  
وروعة الفرو الذي يكسو اجسامها  
ومن الخدمات التي تخطها  
الهيئات العالمية الان جذب السياح  
لشواطئ مدغشقر الساحرة بعد  
تجهيزها لتلقى متطلبات السياحة  
العالمية أولا بهدف دفع مستوى  
معيشة قطاع غير قليل من سكان  
مدغشقر وثانيا لدعم الاقتصاد  
الحكومة ، وانفرا لوقف يده التدمير  
محاولة للبيئة الساحرة وما تحويه  
من كنوز في عالم النبات والحيوان  
وهي ثروة للعالم اجمع !!

من : النيزويك





النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر :

المسار

التاريخ :

1 أبريل ١٩٩٠



أمريكا الشمالية وأوروبا خلال القرن الماضي .. ولكن ظل القموض يحيط بمحاولات إثبات المواطنين الأول للحصان .. لأنه كما هو معروف عندما وجد الحصان على الأرض كانت أوروبا وأمريكا الشمالية مرتبطتين بحجر أرض عند جرينلاند حيث كان بإمكان أي نوع من الحيوانات الهجرة .

وقد وجدت عظام الفيل والإنسان وأطراف الفيل الحديثة منذ ٢٥٠ عاما وهي الفترة المعروفة باسم (فجر الأمانة الحديثة) .. ويؤكد العلماء أن الأنواع السابقة كانت بسرعة وحل محلها أنواع لا يزيد حجمها عن الكلب الصغير .. ويقول بروسور جويريتش أن الكشف الأخير يوضح الفسوة الأولى للحصان في القارة الأمريكية . أما الحصان الحديث فقد تطور بعد ظهور أنواع أفضل من الحشائش والطف وجدير بالذكر أن العلماء وجدوا في نفس المكان سلالات قديمة من البقر والغنم ووحيد القرن والسنجاب والتابير ستكون بمثابة دليل قوي لمرحلة التطور في الثدييات ..

## الحصان .. القط أحمدت اكتشاف حضري

اكتشف علماء الحفريات في جامعة ميتشيجان الأمريكية برئاسة بروسور جويريتش نوعا جديدا لـ حصان لا يزيد حجمه عن الكلب السيامي .. يرجع عمر الحفريات إلى ٥٠ مليون سنة وتعتبر من السدم السلاسل التي وجدت للحصان الموجود حاليا ..

وقول الدكتور جيري هوكز رئيس قسم الثدييات في متحف لندن للتاريخ الطبيعي أنه إذا صحت مزاعم العلماء الأمريكيين فإنهم سيقدّمون للباحثين معلومات موثوقة لكشف خصوصيات مرحلة التطور التي ما زالت مجهولة إلى حد كبير ..

جدير بالذكر أنه تم العثور على أنواع مختلفة من الفيل البدائية في كل من





المصدر: الوفد

التاريخ: ١٩ أبريل ١٩٩٠

للنشريات والخدمات الصحفية والمعلومات

### اكتشاف نبات عمره ١٢٠ مليون عاما

واشنطن - ا. ش. أ. : اكتشف امس عالمان امريكيان نباتا يرجع عمره الى ١٢٠ مليون عام . قرب مدينة مليون جنوب استراليا . أكد العالمان ان النبات يعد اقدم نبات مزهر تم اكتشافه على الارض حتى الآن . وأوضح العالمان ان النبات المكتشف يبلغ طوله ٢,٥ سنتيمترا وله ورقتان ملتصقتان بساقه . وقال ان النبات ينتمي لنبات الخفاف الاسود المعروف . وأضاف العالمان وهما انجويكي وديفيد تايلور ان هذا النبات كان ينمو عند بحيرة صغيرة في منطقة كونوارا الاسترالية .





## عالم الذهب بقم مجدى فهمى

### التعقيب عن الذهب الأفضل !

الغيرة هي الأغنى بالانواع البسيطة فالمنطق الاستثنائي تعوى ما يقرب من ثلثي اجمالي هذه الانواع لكن نسبة كبيرة من هذه الثروة مهددة بالانقراض ..

●●● وهناك عشرات الامثلة المبررة من مخمة افراض الثروات الحية في الدول الغريبة .. في مدغشقر - مثلا - كان يوجد حتى منتصف هذا القرن ما يقرب من ١٩٠٠ ألف نوع حيواني .. سن يمينها حوالي ٦٠٪ يستوطن شريط الشايات الشرقي من الجزيرة واليوجد مئله في اى مكان اخر من الارض .. فمماذا حدث لهذه الثروة ..

لقد ازيات ٩٢٪ من غاباتها .. وقدر العلماء ان نصف الانواع الاصليه قد اختفى بالفعل .. او هو على وشك الاختفاء ..

وغرب الاكوادور بامريكا الجنوبية كان يستضيف ما بين ٨٠٠٠ و ١٠٠٠٠ نوع نباتي منها ٦٠٪ مستوطنة ومع عملية تدمير الغابات تم القضاء على مئات من هذه الانواع التي يستحيل تعويضها .. ودون ان تخضع الابحاث طبية تكشف مسالكات تنوعه من عناصر غذائية او علاجية او كيميائية !

●●● والغريب ان بعض الكونج للنباتات البرية في دول العالم الثالث تساهم في المحاصيل الزراعية في الدول الغنية اكثر مما تقدمه لصناعاتها ! في عام ١٩٧٠ تعرض محصول الولايات المتحدة من الذرة الى كارتة سبب الاصابة بمرضات العفنة بالمحصول خسائر تقرب من ٢٠٠٠ مليون دولار .. ومع ابحاث مكثفة تم العثور على حسنة وراثية مقابله للفيروسات في سلالة برية اصلها من المكسيك .. وهذا النبات كان يستقر في رقع صغيرة من الارض يهددها الانقراض ..

●●● ويشير كتاب « مستقبلنا المشترك » الى حقيقة مهمة وهي ان الانقراض حقيقى من حلق الحياة منذ نشونها .. وما المليون الحالية من الانواع النباتية والحيوانية الا ما تبقى في عصرنا بما كان موجودا .. وقد حدثت جميع الانقراضات السابقة بفعل عوامل طبيعية لكن النشاطات

الحكم الكبير لمعلم الدول الغريبة، يدور حول الشعور على البشرول في اراضيها. لتغز الى مصاف الدول الفنزويلية الغنية وتخلص من ديونها ويقدون بتمويل الدول الكبرى ..

لكن التركيز على جسم الذهب الاسود - البترول - يهددها عن الاعتماد الجول بالتقليب من الذهب الاخضر للتمثل في مئات الالوف من انواع النباتات وما تحمله من عناصر كيميائية وعقارية وراثية ثمينة .. من العلاقات الغريبة ان المناطق الاستوائية والمحمورية تستضيف اكبر عدد من انواع النباتات واكثرها تنوعا، وتستضيف أيضا الغلبة البلاد الغريبة !

●●● وتقدم للدراسات الحديثة صورة واضحة عن هذه الثروة .. نصف اجمال للوصفات الطبيعية يسود ل اصوله الى كائنات نباتية برية .. وتبلغ القيمة التجارية لهذه الادوية والمقايير في الولايات المتحدة وحدها حوالي ١١ مليار دولار سنويا .. وتصل هذه القيمة على النحال الحكيمى الى حوالي ٤٠ مليار دولار سنويا ..

وتستفيد للصناعة ايضا من النباتات البرية .. فالعواذ المستخلصة من الحياة البرية تساهم في صناعات معروفة من بينها المسطوط والسيريز والبرنتج والادوية النباتية والصبغ والمبيدات والوقود من المركبات الاخرى ..

ويقول كتاب « مستقبلنا المشترك » الذي اعده اللجنة العالمية للبيئة والتنمية: ان العديد من البلدان

الاسيائية والهندية تدمر الغابات وزحف الصحارى وتعاظم الملوثات في البر والبحر والجو هي السبب الرئيس لسكوارث انقراضات عصر تراجيح الغابات وزحف الملوثات ..

في الماضي كانت الانواع تنقرض بعمول نوع واحد كل عام اما الان، ويفضل التدخل غير الحكيم للجنس البشرى، فان معدل الانقراض يسجل الى اكثر من ٢٠٠ نوع كل عام !!







المصدر : الأمم - رام

التاريخ : ٢٠ أبريل ١٩٩٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### اكتشاف نوع جديد من البط البري في مصر

رئيس الإدارة المركزية لحدائق الحيوان والحديقة البرية بـان القراشير أنقذ الجناح هو أحد طيور البط صغيرة الحجم وموطنه أمريكا ولم يشاهد من قبل في فترة الخريف فيها هذا تسجيلاً واحداً له في المغرب ويوجد بأن يكون هذا الطائر قد قطع رحلة طيران تزيد على ١٠ آلاف كيلومتر قبل وصوله إلى مصر . وسوف يتم تخطيط هذه الحديقة من الطيور بحديقة الحيوان .

عثر مجموعة كبحث البيئي بالإدارة المركزية لحدائق الحيوان والحديقة البرية مع خبراء المجلس الدولي لأبحاث الطيور على أحد طيور البط البري معروضة للبيع بقيمة مع طيور الصيد في أسواق بورسعيد وهو طائر القراشير أنقذ الجناح الذي لم يسجل من قبل ضمن الطيور المصرية فيما بعد هذا الاكتشاف أول تسجيل لهذا النوع في مصر .  
وصرح الدكتور محمد عفر





المصدر : البلاد - ١٣

التاريخ : ٣٠ أبريل ١٩٩٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### خطة في عمان لحماية ٩ آلاف سلحفاة بحرية

اعلن سمو السيد سعيد بن حمور آل سعيد وزير البيئة الصقلي وتلق رئيس مجلس حماية البيئة ومكافحة التلوث ان سلطنة عمان بدأت في تنفيذ خطة لحماية السلحفاة النادرة بمنطقة رأس الحد ورأس الرويس وذلك بالتعاون مع ديوان البلاط السلطاني ووزارتي الزراعة والاسماك والصيد والمصايد حيث تهدف تلك الخطة لحماية ما يقرب من ٩ آلاف سلحفاة قرنية شواطئ منطقة رأس الحد ومنها بعض الانواع المهددة علىما تقوم وزارة البيئة الآن بالاعداد من الدراسات لحماية بعض انواع الطيور النادرة .

وقال ان الحفاظ على الحياة البرية قد اصبح مماليا هاما ولذا وخاصة مع اتساع خطر لتفريش العديد من الحيوانات البرية التي كانت تعيش بها المنطقة . ولقد شهدت الأراضي العمانية عبر عصور التاريخ لمختلفة انواعا عديدة من الحيوانات البرية والطيور التي اصبحت نادرة الآن على المستوى العالمي وذلك بسبل صلايات الصيد العشوائية التي كانت تتمرخ لها في اللغى وعندما برز فجر النهضة المباركة اصطل كل الاهتمام للحفاظ على هذه الثروات النادرة التي ارتبطت دوما بتاريخ الجزيرة العربية واصبحت جزءا من التراث الثقافي والاسلاف العربية .

وقال ان سلطنة عمان من اوليات الدول العربية التي قامت باعادة توكين لها بمنطقة جدة المراسيس بناء على توجيهات جلالة السلطان قابوس السامية في عام ١٩٧٩ وقد بدأت تتكاثر في بيئتها الطبيعية ووصلت اعدادها الآن الى ٩٤ منها ٧٩ ولدت بالسلطنة ويتوقع ان يصل عددا الى ٣٠٠ رأس في عام ١٩٩٥ .  
واضاف ان الحكومة قامت بإنشاء عدة مصميات لحماية بعض الحيوانات البرية الاخرى مثل الطيور العربية للتأخر وتضم مصمية وادي السرون الآن ما يقارب من ٣٠٠٠ حيوان .





للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر :

الاصحاح ١٧

التاريخ :

٧ - ابريل ١٩٩٠

## حتى السمان .. الطائر الزائر بدأ يواجه خطر التلوث في مصر

الحيوان بجامعة الأزهر  
حول تأثير التلوث  
بعض العناصر مثل  
السكنك والزيوت  
والكبريت وغيرها على  
طائر السمان .  
والقول بالاحتمال  
المصرية أن السمان بدأ  
يقتل في مصر خلال  
السنوات القليلة  
الماضية ونظراً لارتفاع  
درجة تلوث هذا الطائر  
فإن درجة تلوثه بالتلوث  
يمكن أن تصبح خطيرة  
هنا دراسة التلوث  
البيئي . خاصة وأن  
لحمه الشهير قد يكون  
سماً إذا تناوله الإنسان  
علوفاً بدرجات عالية من  
التلوث .  
استعملت حتى الآن  
بأكثر من ٨٠٠ سمكة  
على مدى أكثر من عشرين  
لدراسة تأثير بعض  
للتلوث عليها . وتم  
اختبار مجموعات  
بمحتوى من تلوث السمان  
البيئي بالملوثات

رغم أن السمان طائر  
شديد التحمل خلال  
هجرته الطويلة . إلا  
أن دراسة جديدة أكدت  
تعرضه لنسب عالية من  
الملوثات الناتجة عن  
مخلفات المصانع  
وعوادم السيارات في  
الأجواء المصرية .  
وانعكس ذلك للملوثات  
على جسم الطائر . مما  
يؤدي إلى وفاة أعداد  
منه عند تراكبها في  
بعض أعضائه . كما  
أنها تؤثر أيضاً في  
الإفلال من خصوبة  
الطائر وقدرته على  
مقاومة الأمراض .  
وقد أجرت تلك  
الدراسة الباحثة هدى  
حجازي المعينة بكلية  
العلوم بجامعة عين  
شمس تحت إشراف  
الدكتور جمال أبو ستة  
الاستاذ بقسم الحيوان  
بكلية والدكتور محمد  
سيد الصفيح استاذ  
مساعدة فيولوجيا

مجي الدين فتحي





المصدر: الأهرام ٢٣ نوفمبر ١٩٩٠

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ٢٤ أيار ١٩٩٠

### بيقة

#### الصيد المنسي

الفيل ينقرض. بهاء الحاج في نابيه  
كان السبب في بلسة هذا الطود  
الحيواني، الذي اشتهر بصيوره  
وذكركته، وعادة صيد الفيلة قديمة قدم  
البشرية. وقد استعملوه، في اللحظ،  
مثل مدركة في الحروب، كما استعمل ولا  
يزال في السيرة، فاميك من استعماله في  
حمل المزارع...

اليوم يعود الفيل في اقصى صوره وفي  
ابهى حكايات الغلاب. وهنا المفارقة.  
دولة افريقية، جمعت كل العاج  
المصادر، منذ فترة، واحرقته أمام أعين  
البشرية احتجاجا على الاستمرار في  
الصيد غير المشروع للفيلة، الذي تحول  
الى اإيادة مع مرور الوقت.

الفرنسي جان - لوك تامبورال له  
طريقته في الاحتاجا على هذه اللعبة  
الفاضية التي تجلب الملايين الى  
صناديق تجار العاج. لكن تامبورال  
يقدر ما يسيئه صيد الفيلة بفقد مذهولا  
أسام شجاعة الصيادين ومهارتهم.

الذين يسمون «الفرسان». فثم فرسان  
حقيقيون ولا يكتفون بالتسمية واللقب.  
بل أن اللقب جامعهم مع الوقت لم يسقط  
عليهم فجة أو بقرة قادر. ينشأون  
ويكبرون ويؤثرون هذه المهنة الصعبة  
التي تؤمن لهم عيشهم اليومي ومعة  
المطردة في الغلاب.

هذه التجربة عايشها جان - لوك  
تامبورال يوما بيوم بل ساعة بساعة.  
امضى ٢٥ عاما من عمره وهو يسير وراء  
الفرسان أو وهو يطاردهم مع جمعيته  
حملة الفيلة. وقد تعلم عن كثب: كيف  
يرصد للفيل، وكيف يكتشف، وكيف

يستقره، ثم يقتل ليؤخذ عاجه ويترك  
لحمه فريسة للوحوش الجائعة أو ليطير  
كاسر وحيد إذا لم تقتصر عليه إحدى  
القطايل الافريقية لتلتهم لحمه غداء.  
ملا بالحكمة الافريقية القديمة: طيس  
مهما أن نعرف من قتل الفيل بل لهم  
أن نستفيد من لحمه قبل أن يتفرا  
وهصاب بالعين.

تامبورال كان يدون على الورق إما  
رسما أو كتابة كل ما يراه في ظلمته  
وراء الفيلة ومسلطهم. وقد اقام أكثر  
من معرض لأعماله الفنية التي شامها  
أن تكون وثائقية حول هذا الصيد.  
الوحشي، نظرا الى ندرة الوثائق في هذا  
المجال. وقد اقتنى الرئيس الفرنسي  
السايق للجزري جيسكار ديستان  
مجموعة من لوحاته في معرض اقامه في  
«امبراطورية» افريقيا الوسطى. يوم  
كانت امبراطورية وامبراطورها  
بوكاسا.

لكن «الفرسان» انقرضوا. أو كانوا  
ينقرضون. فقد اكتفهم «المعدات»، إذ  
بدل للفخر والروح والسيوف لخدوا  
يستعملون الأسلحة النارية... في  
الماضي كان الفرسان يصطون أسلحة  
نارية للدفاع عن أنفسهم في حال  
الخطر، أما في الصيد فكانوا يحترقون  
قاعدة المفارقة. لكن سهولة الرشاش  
الناري اخفقتهم والتعب تناقص  
أضعافا. بالإضافة الى أن الطب  
المحدث جعل الفرسان يتكاثرون، فلم  
يعودوا بحاجة الى مناعة طبيعية لمقاومة  
«الملاز» وأباب ضي. تسي، فإن هذه  
المناعة بات يمكن اكتسابها عبر  
الأدوية. وبات المخطول في الأدهال  
المطلقة أمرا سهلا.

فكان كتاب لتامبورال بعنوان  
«الصيد المنسي» بالذنب والصورة  
لويشد ضد هذه المناعة، ويجوزع الى  
لعبة خنرة كانت ميزتها الشجاعة  
والإقدام وإن كانت قاسية، ولكنها  
انقرضت. أمام هجمة أتباع الربح  
الصريح.







المصدر : المشرق الأوسط

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٦ يونيو ١٩٩٠

ظواهر

## ١٩ ألف سلحفاة بحرية تتوافد على الشواطئ العمانية خطة عمانية لحماية السلاحف وضمان استمرارها

مسقط : الشرق الأوسط  
من مصاص حشيش

عندما تبدأ الشمس في الغروب... ويتلاشى فروعها الأحمر الدامي في جوف البحر الممتد، تكون جيوش السلاحف البحرية على شواطئ مسجود مع الحياة لتواصل رحلتها في الدوافع والتكاثر على شواطئ محدودة وضيقة في سلطنة عمان. وما يكاد الكلام يري من مسجود حتى تبرز رؤوس هذه السلاحف من الماء وتبدأ في التحرك في جماعات نحو الشاطئ لتضع بين رءسها للذكاة آلاف البيض في عملية صعبة ومعقدة تقوم بها كل سلحفاة من أجل تضليل أعدائها الطبيعية التي تنقب من حلفها من البيض وتعتبرها وجبة شهية. ويرغم أن يبيض السلحفاة يوايه للتعام بمجرد وضعه. فإن من ينجو من يستمر في موسم الأمين حتى يقاس بعد ٤٠ يوما لا ينجو من أعداء أخرى تتلف صناد السلحفاة التي تبرغ من بين الرمال على التوالي وتطلق سائلا للروح في اتجاه أمواج البحر لتدمتها حتى. وما أن تشاهدنا جلود القورس وهي تشرق الرمال حتى تلتد حولها لتلتقط منها أعدادا هائلة أكثر من ٧٥ في المائة من الفراخ السلحفاة البحرية الصغيرة التي خرجت لتوها من البيض. أما النسبة الباقية فيضيع منها ما يزيد عن ٢٠ في المائة بين أوتاب الذئاب أو الغالب أو بين فكاك سرطانات البحر التي تسجل بسرعة مذهلة على كفاها. وتقتصر في جحر تصنعها لنفسها بين الرمال تروس دها وهي تسحب فرانسها من صناد السلحفاة. ولا يبقى أثر نسبة في المائة فقط تصل إلى البحر وتقوم على القورس بأمواجه حيث تكون في انتظارها أنواع واشكال من الأسماك الكبيرة الحجم تجد هي أيضا في السلاحف الصغيرة وجبة شهية لها.

ويرغم كل الاخطار التي تتعرض لها السلاحف البحرية من أعدائها الطبيعية إلا أن سلحفاة واحدة من بين آلاف سلحفاة تنجو من الموت وتستمر في البقاء حتى تصل إلى سن النضج والتكاثر تضرير كافية لحفظ جنس السلحفاة من الانقراض على الذي يوجد. وربما لهذا السبب تضع السلحفاة بيضها مرة كل عامين. وفي كل مرة تضع السلحفاة الواحدة ما يقرب من ١٥٠ بيضة تقوم بدهنها بين الرمال لتفكك على عمق متر تقريبا من سطح الأرض، ويطلق هذا البيض بعد ٤٠ يوما لأفلاكه أو تبقى منه فقط واحدة أو اثنتان لتواصل دورة حياتهما. ولكن لاني أصاب الحكومة

العمانية بالاتزام لصير هذه الحيوانات البحرية أن الإنسان أيضا بدأ يتدخل ضمن قائمة الأعداء الطبيعيين للسلاحف البحرية وفي أماكن تجميعها على الشواطئ، فقامت الأعداء الطبيعية للسلاحف البحرية في جزيرة مسيرة وساحل رأس الحد ورأس جسيوز والأرويس والمنطقة الجنوبية مسكان الأسماك بمقتدون أن يبيض السلحفاة يوايه وجبة شهية وفيه بصائر الحديد والقورس وهي قادرة على منع الأسماك طاعة هائلة. كما أن كادرا من الصيادين يمسكون أنواعا معينة من السلاحف البحرية الثابتة ويطلقون بتاتل

لحسها فيجربها حيث يوافقون له لشيء يلمع البرق ولكنه يختلف عنه بكتسبه الطلقة التي يمنحها من يكا. ولقد الأسباب بدأت الحكومة العمانية عملة في البلاط السلطاني ووزارة البيئة ووزارة الزراعة والاسماك تنفيذ خطة لحماية السلاحف البحرية والحفاظ على ما يقرب من ١٩ ألف سلحفاة بحرية تزاد الشواطئ العمانية لوضع البيض. وتقتصر هذه الخطة ببناء مراكز لدراسة حياة السلحفاة. وتشكلت دورات تتجول على الشواطئ في مواسم تمشيد السلحفاة في شهر الصيف لذي في عمليات لاصطاد السلحفاة.

وقعت الخطة أيضا بدعم العامة لها منظمات سيلمعة قرب الشواطئ التي لها إليها السلحفاة لوضع البيض. بعد أن تزايدت أعداد السائحين الذين يهجون مرافق السلحفاة وهي تخرج من البحر مع هبوط الليل وتناميها عن كثر وهي تقوم بإعداد جحر عمولة مستخدمة زعاهلها الامنية والتخفية التي تضع فيها البيض ثم تقوم بإزالة الرمال مرة أخرى على البيض وتوسية الجحر بحيث لا يلاحظ أحد مكان بيضها.

وأكثر ما يثير السائحين هو عملية التغطية للذاكرة التي تقوم بها السلحفاة لتعود من مكان البيض، فهي تقوم بإعداد أكثر من حفرة ويضع الطريقة التي أعدت بها حفرة البيض. بل وترقد فيها وتكاثرها تقوم بوضع البيض عملا ثم تقوم بتحويل الرمال على الحفرة ويضع لتتصع غيرها فلا يكاد يعرف أحد حتى وإن كان يراقبها في أي حفرة وضعت السلحفاة بيضها بالفعل مما يكيدها مشقة هائلة تدافع من غروب الشمس وتنتهي منها قبل الشروق بلحظات وعندئذ تبدأ السلحفاة والفرخ برعايتها نحو الماء الذي أتت منه وهي تترك لمحا غريبة من عينيها حيث يبان الناس أنها تزورها حزنا في يعضها الذي سوف

يقاس دون أن تتكلم من رؤيا صغارها وممايتها بينما الحديقة أنها تعرف هذه السمور إزالة الرمال والأسماك التي علفت بعينها وهي في الطريق إلى البحر. وقد نخل السلحفاة طريقها إلى ألبه لتفسي في عكس الاتجاه من غرب انسطرلها فتصوت هلكا في المسعرا. تحت أشعة شمس الصيف الصارقة. ولذلك نهبت السلطات المحلية على المواطنين الذين يغتروا على تلك السلحفاة الضالة بصفرة حملا بسرعة واعادتها إلى البحر مرة أخرى لتكتب لها الحياة وتواصل دورة حياتها من جديد.

ويؤدي خراب العلوم البيئية بمقتضى من قدرة السلحفاة على تميز شواطئ مسجود على السهل العماني لقد إليها من يعار ومحييات العالم وتصل إليها بالحل من أجل وضع البيض. حتى أن الحراس الكفلاء بخاصة السلحفاة صعدوا على لعدة في جزيرة مسيرة مليت في زعطفها الخلفية حاملا مسننة تعمل طوان مركز الأبحاث السلحفاة في فبراير، وسلاحف أخرى تحمل علامات مشابهة لثمت في رعايتها لها من باكستان والصبرال

والهند. ويقتاد الخبراء أن السلحفاة تميز هذه المناطق بواسطة اشارات مغناطيسية مميزة ترشدنا إلى الشواطئ العمانية بالآلات لكي تصل إليها، مما دفع بالحكومة العمانية لاتخاذ إجراءات مشددة لحماية السلحفاة باعتبارها ثروة وطنية ومصدر جذب هائل للسائحين المغرمين بتقليد الحياة البحرية.

وقد اشدت وزارة الزراعة والاسماك مركزا لحماية السلحفاة في إطار استراتيجيتها لحماية الحياة البيئية ومن الطبيعة والتعاون مع الاتحاد الدولي لصون الطبيعة وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة. وتهدف هذه الاستراتيجية لحماية الدوائر الطبيعية وضمان الرزاق واستغلالها بشكل يضمن استمرارها.





المصدر: الشرق الأوسط

التاريخ: ٢٨ يونيو ١٩٩٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# اكتشاف هيكل عظمي لفيل عمره ثلاثة ملايين سنة

التيما: الشرق الأوسط  
من محمود كمال

عثر في اليونان على هيكل عظمي لفيل  
خسبم يعود إلى حوالي ثلاثة ملايين سنة.  
وقد وجد هذا الهيكل فريق دولي من خبراء  
العلوم الإنسانية والجيولوجية برئاسة العالم  
اليوناني أريس بوليايوس قبل أسبوع في  
منطقة في شمال غرب اليونان.  
وهذا الهيكل الذي يبلغ طوله خمسة  
أمتار وأرضاعه أربعة هو أكبر هيكل عظمي  
لفيل عثر عليه في أوروبا.  
ويقول بوليايوس إن هيكل الفيل

المتطمي هو في حالة ممتازة ويبدو وكأنه  
حفظ في مكان خاص بالهيكل العظمي  
للحفظ والمعرفة.

يضيف أن هذا الكشف يؤكد النظرية  
التي تقول إن اليونان صرقت شكلاً من  
المضمارات الأوروبية البدائية منذ القدم.

وقد عثر من أوساط الفريق الدولي  
الذي عثر على الهيكل العظمي أن الهيكل  
اليوناني أريس بوليايوس كشف عن موقع  
الهيكل قبل أربعة أعوام عندما كان في  
عملية تنقيب علمية في بلدة بيرينيكيا  
بترابيس في شمال غرب اليونان إلا أنه

انتظر أربعة أعوام كاملة حتى تمكن من  
تشكيل الفريق ليكون عمله كاملاً بنجاح  
وليتفادى واقع أي تشويه في الهيكل.

وقد اشرفت على أعمال فريق الخبراء  
في البعثة المذكورة لجنة متخصصة تم  
استئجارها من جامعة شمال كارولينا في  
الولايات المتحدة.

ووفق فريق الخبراء في اكتشاف آثار  
يونانية قديمة وضعية في البعثة نفسها الأمر  
الذي حمل الحكومة اليونانية على التفكير  
جدياً في إقامة متحف خاص فيها لعرض  
هذه الاكتشافات التي تعود إلى ملايين  
السنين.





### الوزير والصيد

صحيفة « واشنطن بوست » نشرت خبراً عن وزير الخارجية الأمريكية ثامر وأثر مساعدته رغم أنه خبر عادي .. فقلت الصحيفة أن الوزير أثناء رحلة العمل الأخيرة التي قام بها إلى آسيا ، سافر إلى منغوليا في رحلة صيد ، لأن الوزير من هواة الصيد ، وفي منغوليا نوع نادر من الكباش ذلك النوع الكبير أغرت الوزير بالذهب في ذلك .

لني مساعدو « جيمس بيكر » الكلبة وأسروا على أن رحلة الوزيرهم كانت لأسباب سياسية وديبلوماسية وليست لأسباب ترفيهية .

وقال واحد من المساعدين أنه إذا كان « بيكر » يحب الصيد ويمارسه إلا أنه حرص شاماً على الحفاظ على الحيونات النادرة ويلتزم التزاماً مبدئياً بأصول الصيد وأنواعه .

ولكن مساعد آخر أنه أثناء رحلة الوزير الأمريكي لأفريقيا سأل بالحاح وبالتفصيل عن قواعد لعبة الصيد والمناطق المحرم فيها والأنواع التي تفل على حمايتها خوفاً من الانتقاص .. وكان ذلك التزاماً من الوزير .

ولكن يبدو أن ما نشرته « واشنطن بوست » قد حرك حساسية معينة بحيث تولى مساعدو الوزير الرد بأكبر من حكاية .. وأمل هذا بأن موقف العالم من الحيوانات والحفاظ عليها وانضمامه بحملة الطبيعة .

لقد نجحت تقريبا الحملة لحماية الفيلة والتوقف عن بيع العاج حتى يكف الصيادون عن اقتناص الفيلة وقتلها بعد أن نفذوا الحافز المادي لذلك .

وموقف الصحيفة الأمريكية والوزير الأمريكي يدل على أن الوعي قد زاد في العالم كله وأصبحت الحيوانات قضية مكسدة لا خلاف عليها .

جيمس العزبي





المصدر :

وطني

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

١٩٩٥ غنى سن ١٩٩٥

## الحيوانات والنباتات المهددة بالانقراض

ليست الحيوانات وحدها المهددة بالانقراض بل حتى النباتات أيضا .. وفي الحقيقة لأن مظهر تلك نوع أو نحو ١٠٪ من جميع أنواع النباتات المهددة بالانقراض .. والسبب في ذلك هو الإنسان ونشاطاته المستمرة التي تسبب هذا الخطر الدائم .. كما أن دخول حيوانات ونباتات جديدة في منطقة من المناطق يعني ذلك على النباتات الأصلية التي كانت موجودة فيها وبجانب زيادة تدمير النباتات أيضا منها من نباتات على جانب كبير من الأهمية يلزم زيادة الرقابة الزراعية على ما فيها من نباتات أصلية لا يتكرر ظهورها بعد ذلك برغم ما فيها من فوائد جمة للإنسان ذلك ..

### ميشيل تكتلا

الأزرق - تعدد فيه جميع النباتات التي انقرضت وفيه التي يهددها خطر الانقراض

يعتبر النوع مهدد بالخطر سواء كان حيوانا أو نباتا عندما يقل عدده أو أن موطنه أصبح صغيرا وبذلك تصبح فرصة الانتعاش إذا لم يمتدحمله .. وعندها فالحسين .. مثال ذلك أن لحية .. وسببيا وهو حيوان براري في جنوب إفريقيا .. وعندها ذلك .. استوطن سيبيريا ذلك مرة وأجزاء كبيرة من استراليا برعلى مرور الوقت قل عدده ثم انقضى تماما

لذا تصبح مشكلة هذه النباتات المهددة من الأرض تكون نتيجة مستمرة لتدمير البشرية .. ويرى بعض العلماء أن انخفاض هذه النباتات أهم كثيرا من انقراض بعض أنواع الحيوانات ذلك لأن كثيرا من المفاتيح لتطور من هذه النباتات وأن بعضها يمتدح على النباتات كيميائية ذات تنوع حيوي .. وقد يكون بعضها الأنواع الأصلية الاقتصادية كالحبوب الغذائية والأخشاب البحار أو النباتات التي للزينة والمنازل .. لذلك يجب الإبقاء عليها حيث يقل خطر انقراضها

من بين النباتات كما هو الحال بين الحيوانات والطيور فإن الأنواع التي تظهر في الجزر النائية هي التي يهددها الانقراض بطريقة مباشرة .. وفي حالات كثيرة فإن النباتات التي توجد في جزيرة واحدة لا توجد في أي مكان آخر في العالم .. ويجب الإنسان للحيوانات التي تملك النباتات وعلى الشخصيات التي قد تفسد تلك الأنواع على النباتات المحلية التي كانت موجودة في تلك الجزر البعيدة .. وبسبب هذا التصرف فإن عددا من أنواع النباتات قد انقرضت تماما بينما أصبح عدد آخر نادر الوجود .. ومن الأمثلة على ذلك أن ٨٠٪ من نباتات هاواي هي المهددة بالانقراض وهي من النباتات عالية الجودة قد انقرضت وأخرى مهددة بالانقراض أو نادرة وجوده ..

إن أنواعا محلية من النباتات المهددة أصبحت بالمثل مهددة بالانقراض .. ومنذ أن أصبح عدد آخر نادر الوجود .. ومن الأمثلة على ذلك أن ٨٠٪ من نباتات هاواي هي المهددة بالانقراض وهي من النباتات عالية الجودة قد انقرضت وأخرى مهددة بالانقراض أو نادرة وجوده ..

كما يسبب مشكلة مع تلك النباتات والكلاب المحلية الأخرى بجانب استمرار صيده من رعاة الغنم وأصحاب المزارع الراسمة .. وقد أريد الكثير من موطنه الأصلي .. كما أن سوء المزاج وهو يورث صيد الكلاب قل من عدده فيما تبقى منه حتى أوائل القرن العشرين .. وساعد على انقراضه أيضا أنه لم يتكاثر وأثر ذلك كله على أن عام ١٩٢٢ .. جعل الغير للتربية المعروف باسم حيوان ملكة للتربية وزميله جعل ملكة الغير الترسخا من أنواع المهددة بالانقراض .. لأول مرة في عام ١٩٦٢ زودها القرص تكتلا .. أما التي تلم بأن ملكة غير خضراء فقط على قيد الحياة

أما الأنواع النادرة لتصبحها محترمة لأن أعدادها أصبحت قليلة وتعيش في مناطق صغيرة أو في بيئة تجعلها تفتقر بسرعة .. ومن هذا النوع جعل ملكة هاواي الذي يوجد على مست جزيرة صغيرة فقط تعد نحو الشمال الغربي من جزر هاواي .. وهي نقل لتعودها ولم يبق منها غير ١٥٠٠ نسمة ..

تختلف الأنواع الأخرى من الحيوانات على بقية الحياة وهي بشرة وحشية كبيرة موطنها شياول أفريقيا وهي عضو في فصيلة الكلاب .. كانت تعيش أصلا في الصحراء من ممر إلى موريتانيا .. وقد سطا عليها الصيادون بكثافة ولم يبق منها غير خمسة آلاف بكرة .. وانخفضت من نحو مئة صام ١٩٠٠ .. وانقرضت تماما من تونس وشبه الجزيرة وجنوب ليبيا والصحراء الاستوائية







المصدر: وقائع

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: مارس ١٩٩٠

والجبال في السودان ، وكذا كثرات  
في موريتانيا وعلى حيث يسكنها  
البدو ويقيمون فيها كغذاء هام .  
ومن حيث ان حدها بدأ يتقلص من  
المقبل التراجع بعد وقت .  
ومن الانواع المهددة بالانقراض ادرع  
وهو حيوان لذي يستوطن أمريكا  
الجنوبية من القردوات قرابه ويسمى  
درع من السلحفاة الطبيعية المسماة  
يستخرج ان يتكشى فيه على هيئة غرة  
اذا ما خرج او غشى الاى ، يتخذ  
اسمى لثرى القردايل ولم يودع  
في برارى المكسيك قبل الكتب  
الاصلي للحيوان ايضا ويؤخذ موطنه  
للزراعة وكذلك حيوان الفايبر وهو حيوان  
البردى استولى عليه الفايبر الذى  
الوشك على الانقراض واخذ موطنه ،  
ليصبح متعلقا زراعية .  
وفي الامم المتحدة كرونة البحر  
على وشك الانقراض لكثرة صيده من  
قبل لعبة القمار ، وكذلك نمر القطر  
الذى يستوطن من قبل المصون على  
نراه السمك الجبل ، هذا وقد انقضى  
الصيد لها من الجبل ، وشك  
عدد الثور الكبيرة في موطنها الاصلي  
كما ان قطر أمريكا الجنوبية ومنها  
الهاجور والمخرج هو نمرى أمريكى  
صغير والاسلوت وهو قط يشبه الثور  
كل ثوبا بسبب ثرائها وقد انقضى  
بالقمل في كثير من المناطق .  
من الطيور القادرة على لثقت ايها  
ظفر نثار القاصد في الفكر العاصي  
الذى استوطن غابات المسير الطبيعية  
وستقلصت نظريه ، وذلك منحد  
تحت الاشجار الطويلة وقد مر على  
انقضا نحو الاثنى مائة ثم ولى لغيره  
في احدى صخرة بدأ يبعدى متعلق  
الامم المتحدة من الانسان





المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٦ أغسطس ١٩٩٠

## أخبار العالم : صلاح جلال

النتيجة تكون جزر داخل البحيرة من اللخات ويصعب أحد الصانع ٧٠٠ طن من الفترات ، ووصلت المولات الى مليون ونصف مليون طن من اللخات ، وفيها وبعد الانفتاح السوفيتي على العالم ، بدأت إجراءات البحيرة التي سبقتها ، وفترة سبقتها ، وهي في حجم دولة بليجا ، والتي تعتبر مصدر المياه للشرب والزراعة وللصناعة ، وكل هذه المجالات تأثرت بالتلوث المستمر للبحيرة ، خلال أكثر من ثلاثين عاما بعد انتشار الصناعة حول البحيرة .

### بهايست :

## خلاف بين دول

### البalkan بسبب غاز الكور

□□ أطلق مئات من سكان مدينة روس ، البلغارية كوبري الصداقة ، بين بلغاريا ورومانيا ، احتجاجا على عودة صانع الكيمويات الرومانية ، والتي تلوث نهر الدانوب بمخلفاتها من الكور ، وتلوث أجواء المنطقة بالمخلفات الضارة ، ويسبب الصانع الروماني جيرجوي توترت العلاقات بين دول البalkan ، وكانت السلطات الرومانية قد وعدت بإيقاف العمل في هذا الصانع منذ عامين ثم عادت وألغت بتأجيله مرة ثانية ، وكان رد الرومانيين بأن بلغاريا ألقت ملاحقين نوويين قرب الحدود الرومانية ، بغير رعاية مساح - الجول المجاورة ، وطوقت السلطات البلغارية بإيقاف الصانع نهائيا وهو الذي كان من مشروعات شاروشينكو وزوجته عائلة الكيمياء .

## أكبر محميات الطيور المهاجرة

### في أوروبا معرض للخطر

□□ لم يوافق البرلمان الإسباني (الكورتيس CORTES) على مشروع القانون الخاص بمحمية (دولنا سالتا) للوجوية جنوب شرق إسبانيا ، والتي تعتبر أكبر محميات الطيور المهاجرة في أوروبا ، وعندما زحف العمران السيلفي عليها ، حاول عدد من اصقاف البنية استصدار تشريع يمنع البناء اقربا منها ، واخرها مشروع مجتمعات صليبية تضم ٣٢٠٠٠ غرقة ، وبها أكبر عدد من ملاعب الجولف ، والتي تحتاج استثمارات واسعة قريبة من محمية الطيور ، وانصرفت الصليبية ، ولم يوافق على مشروع القانون غير ٢٥ عضوا من البرلمان واعترض ٢٣٦ عضوا ولحد لسياسي الاعتراض على الانتقادات هو التفكير على مشروعات المياه في المحمية وتقليل مناسبتها للطيور المهاجرة .

### هوسكو :

## أكبر بحيرات أوروبا

### تهددها ملوثات الصناعة

□□ بحيرة ، فيكتا ، أقدم بحيرات العالم ، وأكبر بحيرات أوروبا في وسط سيبيريا ، تهددها ملوثات الملوثات الكيميائية من ١٠٠ مصنع تصب مخلفاتها بدون أى معالجة في البحيرة ، وهذا غير ٥٠ مصندا تصالج مخلفاتها بمصفا جزئية ، وكنت

## استطعم (هولندا) :

١٥٧٥ مليون جنيه

## اعتماد اضافي سنوي للبيئة

□□ أعلنت الحكومة الهولندية اضافة ١٥٧٥ مليون جنيه مصري ( مليون جيلدر هولندي ) الى الاعتمادات السنوية للبيئة وصحتها ، والتي ستصبح ابتداء من عام ١٩٩٤ . ( ٣٧٥٠٠ مليون جنيه مصري ) وهي قيمة ١٦ بليون ( الف مليون جيلدر ) وبذلك تكون هولندا احسن دول أوروبا تخطيطا لمحمية للبيئة بعد وضع الخطة القومية للبيئة عام ١٩٨٨ ومدها ٢٠ عاما .

وستحصل الصناعة الهولندية ١٦ ٪ من الزيادة الإضافية وتحتل الحكومة ٥٠ ٪ منها وسيظل نصيب الاسرة





المصدر: الأصنام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٧ سبتمبر ١٩٩٠

## كارثة للعالم اذا اختفى النمل !!



● ازداد في الآونة الأخيرة اهتمام العلماء والباحثين بمشكلة صغيرة ألا وهي النمل . وكانت لديهم أسباب كثيرة لذلك . فالنمل يتمتع بدرجة عالية من التنظيم بكل ما تحصله هذه الكلمة من محطن . وقوايل النمل مخصصة الى جماعات ، وكل جماعة هدف محدد قبل البحث عن الطعام والدفاع عن الأرض والاعتماد والتغذية بالبركات . والنمل يؤدي للإنسان خدمات عظيمة ولكنه لا يحمي ذلك عن الاخطار . فلنمل مله مثل الذب . يقب ويغيب جزءا كبيرا من الأرض ويوجد محتوياتها ويخرجها للهواء الجديد . والنمل بكل حوائل تسمين بالملحة من جلد المضربات والسموات الصغيرة . ويؤكد العلماء ان اختفاء النمل بجميع انشراحه سيؤدي الى حدوث كارثة بيئية على الأرض

ويستخدم النمل مضربات من انواع الانشراح للاتصال . ومعظم هذه الانشراح لها طبيعة كيميائية . ويتمكن النملة من متابعة اخوانها عن طريق حساسة للشم التي تنتج المادة الكيميائية التي يتركها النمل خلفه . ويرى العلماء ان هذا هو السر الخفي وراء دقة تنظيم النمل وتوزيعه للعمل . ومماثلت هذه « المضربة النملية » في حلقة الى مزيد من الدراسة والبحث .





الأهرام

المصدر :

١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الناس والبيئة

### معاهدة .. للتنوع البيولوجي

مستويات  
 \* التنوع الوراثي (الجيني)  
 والذي يشمل تنوعات وراثية في أصناف معينة  
 \* تنوع المصطلح ويشمل أشكال العناصر الحية التي تعيش على الأرض  
 \* تنوع النظم البيئي وهو المخلوق بتنوع موائل الكائنات الحية، والعمليات البيولوجية والعمليات البيئية المحيط (بيوسفير) ويشمل أي جزء من العالم يمكن أن توجد به الحياة.

والتي تعد غنية بمواردها البيولوجية، والدخول المتقدمة السريعة بالتكنولوجيا المتقدمة ويرى الدكتور طلبة أن تعرض أيام الفصل لخطر الانقراض، يعني إهلاك عملية التنوع .. ويرى مستشار الكون .. ويعد التنوع البيولوجي الذي يلحق المحافظة عليه ضماناً للتنوع في الطبيعة ويجب أن توضع من حيث الأهمية في عكسها الموارث الأخرى مثل طبقة الأوناسير، والمحيطات وينتجج التنوع البيولوجي تحت ثلاث

في فبراير القادم يبدأ خبراء البيئة مناقشة معاهدة الحفاظ على التنوع البيولوجي التي يحد الدكتور مصطفى كمال طلبة - المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، خطوطها العريضة في الذي الذي يمكن أن يصل إليه الحفاظ على التنوع البيولوجي، وعلاوة ذلك يقدمون العملية والفلسف الاقتصادية . كما تشمل عمليات التوسيل، وتكثف التكنولوجيا والتوازن بين احتياجات الدول النامية







الأحرار

المصدر :

أغسطس ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



### قرد الاورانجوتان .. ينقرض !

لخطر الانقراض رغم شكها اللطيف وطولها الذي يبلغ ١٤٠ سنتيمترا ووزنها الذي يبلغ ٧٠ كيلو جراما في المتوسط

ويقال العلماء عدد القردة لاجودة حاليا بموال ٩٠ ألفا ولكن استمرار الصيد والنقص يقلل خطرا كبيرا على وجودها.

فقد أصبح منقارا مألوا ان ترى في غابات سلفينيا القردة الام مفرجة في مملها بعد ان تالت رصاصة الصيد وهي تحضن صغيرها الذي يلذذ الصيادون ويشربون حلة الام

للمسكينة تحفن على ارض الغابة ويسمى هذه الانشطة الخمر

البيئة تتعرض القردة

وهم تقارب الشبه بينه وبين الانسان فإن قصوة الاتصال لم ترحم قرد الاورانجوتان اللطيف والذي ينتمى لعائلة القردة الكبرى التي تضم الشمبانزي والغوريلا ، ويعيش في جنوب شرق آسيا (سومطرة وماليزيا وبروناي)



مئة من المولت سواء في صورة مواد خطيرة او شديدة السمية مثل المبيدات ، او نواتج عدم سعة من الافلاتوكسينات او الميكروكسينات وهذه تلزمنا في البيئة مجموعة من الكائنات الحية الدقيقة لئلا تلغها من الحيوى ، او مقلتها المصانع من اكسيد ومواد كيميائية خطيرة على حياة معظم الكائنات الحية سواء ثبات او حيوان او كائنات حية دقيقة .

المصدر : بنك المعلومات البيئية  
بكلية الزراعة بمشنتر

## التسمم البيئي

الكربون الناتج من هيرما من الكائنات وفي وجود الكلوروفيل والطلاقة الشمسية لتكون المركبات العضوية من بروتينات وسكريات وهيون واينامينات ثم تتلوى عليها حيوانات صغيرة او كبيرة لانتاج لحوم صفحة

استهلاك البشر ثم تمتد كل هذه الكائنات ومنها الانسان لتقوم كوكبة الكائنات الحية الدقيقة .

وتسمى هذه المنظومة بقلة على مر الاجيال وتصانها في تصليح اى خلل يحدث بين الدوائر . بين هذه الكائنات مجموعة من الكائنات تسمى منظمات البيئة تقوم باستهلاك كميات

لها علم جديد يسمى بعلم التسمم البيئي Ecotoxicology للحيوى الذي نخش فيه عدة يسم للنايين من الكائنات الحية سواء الكائنات الحية الدقيقة او الحيوانات الصغيرة او الكبيرة يدان من الاميبا وانتهاء بالانسان بالإضافة الى انواع كثيرة من النباتات المختلفة الاشكال والاحجام والالوان .

كل هذه الكائنات المختلفة الطام والمعادن والمختلة في مظاهر حياتها تكون منظومة لخدمة بعضها البعض فالكائنات الحية الدقيقة تقوم بهدم المواد العضوية وتحولها الى مواد صفحة لاستخدام النباتات بينما تقوم النباتات باستخدام ثاني اكسيد





الصدر : \_\_\_\_\_

التاريخ : ١٠ مارس ١٩٩١

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

## عام يقع صلاح جلال

### المحافظة على الفلبات لحماية الأرض من الزلازل

□ □ حذر علماء البيئة للفلبينيين من انه اذا وقعت زلازل كالتي حدثت في شمال البلاد خلال شهر يولية الماضي ، مع استمرارية الاعتناء على علماء الفلبات على الجبال ، ستكون الخسائر الاقتصادية اكثر فهدمة من خسائر زلازل يولية التي بلغت اكثر من ٥٥٠ مليون دولار .

وعسرا تحذيرهم بان الجزء الاكبر من الخسائر يكون سببه إنزلاق التربة المتلفة العميقة من الفلبات والتهربها مع ما عليها من محاصيل ومبانيات مع حدوث الانزلاقات الناجمة عن الزلازل وقد كتبت جريدة الانشجار المتعللة في الفلبات تحصل من قبل على تمسك التربة وصلابتها .

ويذكر الخبراء ان ما تبقى من علماء الفلبات الفلبينية يبلغ ٢٠ في المائة فقط تقريبا ، وانخفاض النسبة الى ١٠ في المائة في بعض المناطق . ويعمل علماء البيئة واتحاد ٧٢٠ منظمة وجامعة بيئية غير حكومية ، من الخطر الجسم الذي سيواجهه الاتحاد الفلبيني على المدى البعيد اذا بقي النظام اسفاري المتزول بعد حرب الخليج الى العودة الى تقطيع الاشجار لزراعة المسطحات ومضمار التوارد والعمالة الصحية . ويحاول الاتحاد ان يجعل قضية الفلبات من قضايا انتخابات الرئاسة القادمة عام ١٩٩٢ . وخاصة وأن الفلبينيين تقع في حزام الزلازل العالمي وسجلت مرارهما ٩٦٧٨ زلازلا خلال الـ ٢٩ عاما الماضية بمتوسط خمس مرات اربعية في اليوم .





المصدر : الزاهر

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٤١٤ هـ / ١٩٩٦ م

## ■ اتفاقية دولية لحماية مليون نرويجيين من الأحياء البرية

# شهادة الأضرار

تحت إشراف فريق الخبراء لتكامل دراسة وإعداد اتفاقية حماية الأنواع البيولوجية البرية قد أصبح مهدداً بالانقراض أو أصبح مهدداً بالانقراض الدورية التي جرت في نرويج وحسبها أكثر من ٢٢٠ مئلا من ٧١ دولة و ٥ ممتلكات دولية ٧ ممتلكات غير حكومية لهذه الاتفاقيات التمتعه حول الاتفاقية الدولية للترع البيولوجية وكثرت على إجراءات الحماية ل البروف العلمية والأصنافية للأحياء البرية وتتسق الاتفاق مع جميع التراتب العلمية مع ١٩٩١ مع الإختيار كافة القضايا المتعلقة بالترع البيولوجية والتكنولوجيا المتعلقة . وقد استجوب عدد من دول العالم للقاء الذي نجوه التكرير مسجل كمال طلة المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة بدعم هذه الاتفاقية ملها لمت الدول الثانية على الخارطة ل الملامح الخاصة بالترع الدورات البرية الخاصة بالترع البيولوجية . حيث قدمت السويد ٢٠٠ ألف دولار . حيث قدمت كل من فنلندا والدانمارك ١٠٠ ألف دولار لكل منهما وهدعت كل من استونيا ورومانيا والتدريج وبنسوا والمملكة المتحدة والولايات المتحدة بتقديم المساعدة المالية .

وقد حدد التكرير مسجل طلة أربع قضايا رئيسية يجب أن تؤخذ في الاعتبار خلال إعداد معاهدة هذه الاتفاقية الدولية التي تكون معاهدة مدروسة الدولية التي تكون معاهدة مدروسة



## بين الحكومات والشعوب المسئولة يعلن : الطلبية مشتركة

ومن أولا : ضرورة ذكر الاتفاقية على وجه قسمة جدول الترتيب الخاص في معاهدة الأنواع البرية والبيولوجية في الناس ، وهذا يتطلب المسئولية المشتركة بين كل من الحكومات والشعوب . والوزارة بين حول السيادة لدى الدول في استقلال واستثمار مؤازرها العلمية

حسين فتحي

رأى : الحاجة إلى التامين المستمر لمخارج الدول الثانية في القوانين الخاصة بهذا الاتفاقية على أرض تلال مكن . فنقد الجول الأول للاتفاقيات الملامح الخاصة بهذا الاتفاقية والتي بدأت عام ١٩٨٩ .

مليون نرويجيين لهذا الغرض مبلغ ١١ مليون دولار وبنال الأمم المتحدة مسجلين دعم اعداد بنال من ١٤١ هـ / ١٩٩٦ م .





المصدر : الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٩ مارس ١٩٩١

بقلم : صلاح جلال

علوم

## أكثر من نصف مليون طائر بحرى يقضى الشتاء في بحيرات مصر

□□ أعلن الدكتور محمد حسين عامر رئيس الإدارة المركزية لحماية الحيوانات والحياة البرية بأن المسح الشامل الذى قامت به الإدارة بالاستعانة مع المجلس الدول لأبحاث الطيور المائية اسفر عن نتائج لم تكن متوقعة ، منها أن أكثر من نصف مليون طائر بحرى ينتشر في مناطق البحيرات المصرية في الوادى وسيناء وتبقى الشتاء بها بعيدا عن صليح أوروبا . كما وجد الباحثون تزايدا كبيرا في أعداد بعض أنواع الطيور مثل طائر غراب البحر بينما كان هناك نقص ملحوظ في بعض الأنواع الأخرى مثل طيور الغر والبط ، ويعتقد أن التكاثر البيئي والصيد الجائر يمثلان السببين الرئيسيين لهذا التقلص .

□□ ومن الطيور التي تم تصنيفها وحصر أعدادها من قبلها إلى أكثرها عددا هي ١٤٠٠ طائر جارح ، و٥٠ ألف لسان ، و٢٠٠ ألف بشاروش ، و٣١٠ ألف بلشون ، و٢٨٠ ألف غراب البحر ، و٣١٠ ألف غر ، و٥٠ ألف مرشك ، و١٠٠ ألف طائر خواش ، و١١٥ ألف بط ، و١٦٥ ألف نورس . □□ وتعتبر هذه الدراسة الثانية من نوعها التي تتم في مصر منذ أولقر القرن الثامن عشر .







المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٩٩٤ أبريل ١٩٩٤

## علوم بقية صلاح جلال

### استخدام التحليل الذري لكشف مصادر ناب الفيل الأفريقي لحمايته من الانقراض

□□ أسفرت الجهود الدولية لحماية الفيل الأفريقي من الانقراض عن كشف العلاقة بين تكوينات عناصر التريوم والنيوتروجين والاسترنسيوم في نوعية العذاء الرئيس في البيئة التي يعيش فيها وتركيب عظامه وأنشبعه . وبذلك يتدخل التحليل الكيميائي الذري في جسم العديد من قضايا الاتجار في ناب الفيل لتحديد مصدره

□□ وفي مشروع بحثي أسهمت فيه أكثر من هيئة دولية وجامعة مراراد وغيرها تم تحديد الارتباط بين نسبة التريوم ١٣ في التريوم ١٢ ونوع ورق النبات الذي يتغذى عليه الفيل أو كل لأشجار الخفاف العلفية أو الشجيرات الساهبا أو الحشائش كذلك تحديد العلاقة بين نسبة النيوتروجين ١٥ في النيوتروجين ١١ ومقدار سقوط العطر في المنطقة . ولأحكام تحديد المنطقة البيئية أصبحنا نعلم ثلث هو الاسترنسيوم حيث تختلف نسبة النظير ٨٧ إلى النظير ٨٦ بفخلاف التكوين الجيولوجي للمنطقة المؤثر على تركيب القرية وبمقال الكساء الأخضر الذي يتغذى عليه الفيل

□□ وشملت الدراسة تحليل أنياب وشووع أكثر من مائة فيل بالغ من ٢٠ منطقة بينية في ١٠ دول إفريقية تمثل مناطق السهبا في النيجر ومرتفعات شينا في كينيا . وشوكوزا في جنوب إفريقيا . ومناطق العلبات الكثيفة في ساو وجولا وكيمبسا ومناطق الحشائش في شرق شامو





المصدر : (الإحصاء)

التاريخ : ٢٢٢٢هـ / ١٩٩١م

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### اختفاء سلاتين فائزين من الضفادع

المستلزمات واستخدام المبيدات الحشرية والبغائية وتلوث المياه من المعروف أن الضفادع أكثر تضررا بتلوث البيئة وتغير الأحوال الجوية لأنها تتنفس من مسام جلدها .

اختفت سلاتين من الضفادع أحدهما تاد بيمصق الصغار من فمها ، والأخرى تتناول الأضراس والرسائل ويرفع ريشها ضمن عشرات الأنواع التي اختفت في السنوات الأخيرة من استراليا .

ولكن خبير استرالي ان أعداد المخلوقات البرمائية في استراليا تقلصت بطريقة ملحوظة ، وأن انخفاض عدد الضفادع قد يكون انذارا مبكرا بحدوث كارثة بيئية . يرجع اختفاء الضفادع الى عدم





الأهرام

المصدر :

١٩٩٧ مايو ١٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## خلافات سياسية حادة حول صيد الحيتان !!

ما لم يسمح لهما باستئناف صيد الحيتان بهدف تجاري .  
ويقول رئيس وفد أيسلندا ان عدم السماح بصيد الحيتان في  
مياه بلاده الاقتصادية هو نوع من انتهاك سيادتها . ويشير  
كيف يمكن لدول تحدها المياه من كل جانب واتخذ بالسرعة  
على ثروتها السمكية ان تلتزم بهذا الحظر ؟

وترى الدول المؤيدة للحفاظ على الحيتان من الانزال  
ومن بينها بريطانيا والولايات المتحدة ان طرق صيد الحيتان  
غير رحيمة بها وتتسبب في ايلام الحيتان بصورة بالغة . وانه  
اليابان والنرويج وانهما استعدتا طريقاً لقتل الحيتان بدون  
تعميشها للاكل .

ويكافئ - ب - ب - فواجه اللجنة الدولية لصيد  
الحيتان خلال اجتماعها الـ ٤٣ الذي يبدأ اليوم ازمة  
حادة بين الدول التي تؤيد صيد الحيتان والدول المؤيدة  
للمحافظة على البيئة . وترجع الازمة الى ان العلماء اعلنوا  
ان بعض أنواع الحيتان قد تكاثرت منذ فرض الحظر على  
صيدها في عام ١٩٨٦ .

وترى اليابان والنرويج وأيسلندا انه يمكن رفع الحظر  
بصورة محدودة لصيد الحيتان في نطاق عدة مئات من انواع  
تصل اعدادها لآلاف من ٧٥٠ ألف حيت . وتصر ١٨ دولة من  
بين ٣٦ دولة هي أعضاء اللجنة على استمرار الحظر بصورة  
أبدية . وقد عادت النرويج وأيسلندا بالاستعانة من اللجنة





المصدر : ..... أبو .....

التاريخ : ..... أبواب ١٩٩١ ..... للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### ١٢٠٠ نوع من الحيوانات مهددة بالانقراض

أعلنت مؤسسة المحافظة على الثروات الطبيعية في باريس أن هناك نحو ألف ومائتي نوع من أنواع الحيوانات مهددة بالانقراض في هذا العام . ففي أفريقيا يوجد للقرود والفهد والفيل وتصاح الفيل من بين الحيوانات المعرضة للخطر . وفي قارة آسيا ترى المؤسسة الفرنسية للمحافظة على الثروات الطبيعية أن هناك نوعا من القرود التي يظل عليها اسم لورانج ولوتشيج والخنزير الأمريكي للوجود في ماليزيا ووحيد القرن في جزيرة جاوا . كلها مهددة بخطر الانقراض .







المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٣١ أيلول ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## هل يتوصل العلماء للحلقة المفقودة ؟؟ عظمة فك عمرها ١٥ مليون سنة تعيد تشكيل نظرية التطوير

اكتشفت مجموعة من العلماء الأمريكيين والفرنسيين في أحد جبال ناميبيا صخرة يعود تاريخها إلى عشرة أو خمسة عشر مليون سنة عبارة عن عظمة الفك تعود لفترة ما قبل الإنسان مما قد يؤدي إلى العثور على الحلقة المفقودة بين

الإنسان والقرود .

أكد جاكوب كوتروبي من جامعة واشنطن أن هذه العظمية لم ير أحد مثلها من قبل..

وأشارت المجلة إلى أنه من المرجح أن هذا الحيوان المجهول كان أصغر حجما من الإنسان المعاصر ويجمع بين صفات الساتانية والحسري للسرور..

المشكلة الآن العثور على موقعه على خريطة التطور لأن المعالم على طريق البحث قليلة.. حيث أن العظريات التي يزيد عمرها على أربعة ملايين عام مجهولة تقريبا .

بدأت العظريات منذ نحو أسبوعين أصلا في العثور على عظام قسطنطين.. يعود تاريخها إلى ثلاثة ملايين عام إلا أن ما وجوه كان كاشفا فريدا ربما يؤدي إلى تغيير الهدف من حملتهم العلمية.. ذكرت مجلة (نيوزويك) الأمريكية أن الصخرة عبارة عن حجر يميل إلى الاصفرار وهو من عظمة الفك السفلية تحتوي على شروخ وفراغات لا تياب قد تساعد العلماء بالفعل على إعادة تشكيل نظريتهم حول أسلافنا المشتركين مع القرود واللاتين..





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٣٠ يوليو ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### تسرب بترول يهدد مئات الآلاف من طيور البحر !!

واشنطن - أ - ذكر مستوطنون أمريكيون أمس إن التلوث البيئي الناتج عن خرق ثلاثة بترول يابانية وتسرب كميات كبيرة من حمولتها قبالة سواحل واشنطن ، يهدد مئات الآلاف من الطيور البحرية والتدبيرات عند الحالة الاقتصادية الريفية لسواحل واشنطن .

وقال المستوطنون إن التسرب البترولي يمتد في شكل هلال طوله نحو ٨٠ كيلو متراً ، ويؤذي نحو السواحل بطول ٣٢ كيلو متراً في منطقة تاو ي تاكلر من ١٠٠ ألف من الطيور البحرية ، بالإضافة إلى المئات من الدلافين وسبع البحر والحفوفات البحرية الأخرى .

وأشار المستوطنون إلى ٤٠ ألفاً من طيور البحر قد توفيت في حادث مماثل عام ٨٨ عندما تسرب نحو ٢٣١ ألف جالون من البترول من ثلاثة بترول قرب سواحل أوريغون . وقد بلغ التسرب قبالة سواحل واشنطن حتى الآن نحو ١٠٠ ألف جالون .





المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

#### طيور مهددة بالانقراض

■ سترايمبورج - طالب النورمان  
الأنواع والاصناف التي تعتبر المهددة في  
الطيور الاستوائية حيث أن الأنواع  
كثيرة منها مهددة بالانقراض . خاصة  
أن هذه الأنواع يتم تدميرها إلى الدول  
المختلفة في الظروف مما يؤدي إلى  
تدهورها في الظروف . . . وقد امتلكت هذه  
الأنواع عناية للطيور عن تلك هذه  
الأنواع ومن بينها سويس إير وإير  
الأنس والواحد.





الأهرام

المصدر :

١٧ سبتمبر ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## بشائر السمسم

### تقمر مع الكريسمس



ظهرت في سماء مطروح على طول الشريط الساحلي من الاسكندرية حتى  
السلوم بشائر الطيور المهاجرة وهي اسراب جماعية اعتلت الهجرة من جديد  
للمحيط المتجمد ويحير للينابيع ويحير الشمس الى دماء بلائها هذه الاسراب يتم  
صيدها سواء بالقضبان أو الرميعة ومن هذه الأنواع الكريسمس والابلان والسمسم  
والقمري والهادد والبيضاوات وعصافير الجبنة وايضا فصادة والفرا . لكن  
المباحية على طول الشريط حربت الطيور المهاجرة من الراحة ..





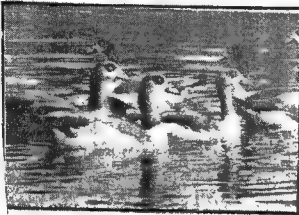


المصدر : الاصرام

التاريخ : ٢١ سبتمبر ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### الجمال الطائر يفتش الحقول الخضراء حول بحيرة ناصر !



\* ظاهرة مألوفة في بحيرة ناصر ! ..  
غاروات مكلفة ملقحة من سراب  
الأوز البري المصري تهلك المناطق  
الزراعية المستصلحة وتقتحم  
محاصيلها مسببة خسائر فادحة  
للمزارعين .. ولواجهة هذا الخطر  
الطائر استغللت هيئة تنمية بحيرة  
السد العالي بمعهد بحوث وقاية  
النباتات ، حيث أعد د . حسن  
الديب رئيس قسم بصوت  
الحيوانات الضارة خطة علمية  
لتراعى عدم القضاء على هذا النوع  
النادي الجميل من الأوز . وتجنب  
البيدات تقاديا للتلوين مشجع  
مصر . وتقرر الخطة : تطهير  
حشود الأوز المهاجم بأصوات  
مستتات الصوت .





المصدر : **مجلة الكويت**

التاريخ : **٢٤ سبتمبر ١٩٩١**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

«التاييمز»

## القتل الانتقائي

### ... من أجل البقاء

حول كون العالم يستأنف شمع يحق لكل الأنواع أن تنقاسمه، وسقوط بعض لسلالات القيمة، في هذا الشأن كتبت للتاييمز في افتتاحيتها:

اعيد لها خربا على مصاصيهم  
واشجارهم منها.  
ومن جهة أخرى فإن طوي، هواة  
الصيد يرى في إطلاق النيران لهورايمهم  
سبيلا إلى حماية حيوانات مهددة  
بالانقراض مثل وحيد القرن والتمر  
الجائيد. فلا شيء يطمع بقاء نوع من  
الأنواع أكثر من تنكارات العبيد  
للحماية في الفرق الخاصة بالصيد.  
بيد أن هذا أمر يثير هياج طويي  
المنطقة على الحيوان أيضا  
ورسائل القراء التي تلقتها صحيفة  
التاييمز حول طائر مالك الحزين، كانت  
بوضوح الفرق بين المحافظين المطلقين  
على البيئة والمعتدلين عليها. فلفرد  
برغندت أدراسات الصيد في علم  
الحيوان مسحة مفهوم للمحافظين القائل  
بأن توازن الطبيعة ليس حالة جامدة يتم

لقد سرحت زيمباروي في القتل  
الانتقائي لأجل من الأنبال مما جعل  
الشعار البيئي للقتل في الحفاظ على  
الأنبال يبدو أكثر تعقيدا مما كنا نعتقد.  
حيث أن زيمباروي تقول أن القتل  
الانتقائي للأنبال يرضي إلى المحافظة  
عليها. ولقد بدأت المجزرة الانتقائية منذ  
أيام قليلة في حظيرة سينغوا البرونزية  
يقبل مائتين وخمسين فيلا. من لتفريق  
أن تجلب محملة القتل في آخر الأمر  
كثير من عشرة آلاف فيل، وللشك في  
أن تعداد الأنبال في زيمباروي فاق  
تعدادها في أي وقت مضى خلال هذا  
القرن، وهذه الأنبال تخرى في  
البرلا. وهناك بندان أخرى ترغى في  
إعادة إلبلة تجارة العاج وهي تصمم  
لتوفير الحوافز للخللاحيين والزراعيين  
لحماية الأنبال ولتربيتها بدلا من

في شهادة قائمة وتذكر دائم إلى ما  
كان عليه حالنا وما قد يصبح عليه أن  
تجاهلنا البيئة وأهملنا ما.. وهذا سبب  
انزعاجنا وقلقنا حيال أي لتلرلش النوع  
ما.. لقد تعود الدائرة علينا يوما ما  
لذلك فإن القتل الانتقائي للأنبال لا  
يمثل موضوعا بسيطا: فقد أكد ذلك  
الأمر أنه لم يعد ممكنا اعتبار فكرة  
الرضية مجرد فقر أو بؤرية. أنها  
حقيقة شاسعة تتطلب للمحافظة على  
توازن لنسج سرهف بين الأنواع  
ومصالحها، وبين الاقتصاد والبيئة.  
ودخل تلك الحقيقة للشاسعة أصبح  
لزما التحليل من العديد من  
الافتراضات بما في ذلك الافتراض  
للقتل بأن قتل الحيوان آخر لا يمكن  
الضاح عنه قد فالتساؤل قد لا يكون في  
حاجة إلى الجدل من لبل إبقاء، أما  
الأنبال فأنها في حاجة إلى البقاء:  
والخيارات البيولوجية أصبحت في مثل  
معوية للخيارات السياسية.

اللائله الآن لأول مرة بفعل التنقية  
المنجية. فالأنواع جاءت وضعت في  
سبيلها منذ بدء الخليقة. فليل للموت  
الضخم في شمال اميركا ويكثر «الهة»  
ساعما في توسيع الحسارة الهندية  
وحسارة للورق. فليل لشهارة تلك  
الحصارتين تحت أثر الاستعمار الغربي  
بوقت طويل. الا ان نيوزيلندا ما زالت  
باقية بلا مشاكل بدون طائر «الهة».  
على أن علم الحيوان يصل كيتا نذرا  
جديدة تدعو إلى التراجع. فقد تدمر  
شجرة البيئة مزهجرة ولكن التغييرات  
التقنية قد تنزل بها آثارا جانبية تمتد  
من الأشخاص إلى الجنين. عكسما تؤدي  
إزالة الثدييات إلى التغيرات والقصص  
لأن فقدان أنواع طيور يجعلها في يدي  
إلى تنكارات الآفات والحشرات المضررة  
بنيابات بعينها وقد لا يلعب كل حيوان  
دورا جوهريا في معركة البقاء من لبل  
إبقاء، ولكن الحيوانات تلعب دورا كبير  
من مجرد تعزيز وجودنا وبصليتنا لائقها.





المصدر : الزراعة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٥ أكتوبر ١٩٩٩

### انقذوا عجل البحر

يطلب العلماء وخبراء البيئة للفراسيون وإنقاذ عجل البحر الذي يمد لحد أكثر النحيلات المهددة بالانقراض

ويجيش هذا النوع في منتصف الكرة الشمال وقد تناقص عدده من ١٠٠٠ في عام ١٩٨٧ إلى ٢٥٠ فقط حاليا وذلك

بسبب تلوث المياه والصيد بالشباك ، واقتراح بعض العلماء ان يتم إصطاد

عجل البحر لضمان الحفاظ عليها بدلا من تركها لموامل اللغاة





مشاكل البيئة - ومصالح العالم الفقير (٤)  
التنوع البيولوجي

لو أن كل ملل من أطفالنا تعلم بدلا من التصوص التي يرددونها تلقينا، ولأيهما، أن يجب الورد والزهور وأن يهتم بالطيور والأسماك وأن ينشغل بمستقبل الحيتان والدرافيل. فما تحول هؤلاء الأطفال في الفكر إلى وحوش يحملون السج والجنائز لقتل بعضهم البعض على الإساءة والنساء والإطلاق.

د. سمیر حنا صادق  
استاذ طب عين شمس

وثمانين مليون نوع ( لكلمة  
نوع Species تعريب  
علمي محدد ) وقد درس من  
هذه الأنواع حوالي ١,٤  
مليون نوع . منها  
٧٥٠,٠٠٠ من الحشرات ،  
٤١,٠٠٠ من الفقريات ،  
٢٥٠,٠٠٠ من النباتات ،  
والباقى مجموعات من  
اللافريجات والطيريات  
والسلحفاة  
والسماك ... الخ ...

والأدبيات والفنون  
المختلفة على التنمية  
الاجتماعية والثقافية لهذا  
النوع . لكن القيمة  
الاقتصادية له قد تكون  
أكبر واعظم بكثير مما

التي جانب القيمة  
المباشرة للنباتات  
والحيوانات المختلفة  
كمصدر للمواد وكغذاء  
وكساء وخشب  
للأدوية ... الخ فإن هذه  
الاحياء تلعب دورا أساسيا  
في تكوين الهواء وتثبيت  
الترية وحمية مصادر

علاوة على ذلك فإن الجانب الأكبر من الكائنات الحية يعيش على شكل **Eco-systems** منظمات بيئية تعتمد لحددها على

فأكثر الفضائل الإنسانية  
الثالثة ، التي تنص عليها  
الاديان ، والتي تتبناها  
الاخلاقيات والسلوكيات تنبع  
من مصدر واحد فطري في  
الإنسان وهو « حُب  
الحياة » .

وقد يضيق هذا الحب  
أحياناً ، حتى لا يشعل إلا  
الإنسان الخرد نفسه ، وقد  
يتسع ويتعمق حتى يشعل  
الأسرة فالوطن ثم الجنس  
وللبشرى كله ، ثم يبلغ أرقى  
رجائه بأن يصل إلى حب  
صحيح لا غلب لأوجه الحياة على  
الأرض .

وقد اهتمت هيئة  
برنامج الأمم المتحدة  
البيئية ، U.N.E.P ، الى  
جانبا اهتمامها بتقريب  
الأوزون ودرجة حرارة الجو  
بمصادر المياه ، بموضوع  
يتعلق بحب الحياة ، وهو  
موضوع المحافظة على  
الغذاء البيولوجي .

فعلاوة على الجانب  
الاخلاقي الهام الذي يفرض  
على كل جيل من البشر أن  
ترك على الكوكب أغلب ما فيه  
من أوجه الحياة المختلفة  
للاجيال التي بعده. فإن  
تتوقع البيولوجي أهمية  
اجتماعية واقتصادية كبرى  
يمكن لأي مشروع للتنمية  
أن يتجاهلها.

وتراوح تقديرات انواع  
التحسينات المختلفة على  
أراضي بين عشرة ملايين

الأخر . واختلفا أحدهما  
يؤدي بالقتال إلى تداعي  
وانهيار جيشي  
المجموعات .

وَأَمَّا هَذِهِ الْفَلَكَاتُ فَهِيَ  
أَنْوَاعُ الْفَلَكَاتِ الَّتِي لَا  
يُحْتَوِي بِهَا عَدَدُ الْوَلَدِ لِتَصْبِيحِ  
الْمَوْلُودِ بِهَا مَصْدَرًا هَامًا  
لِلْمَعْلُومِ فِي الْعِلَاجِ وَالطَّبَّاقِ  
وَلِأَنَّ هَذِهِ الْأَنْوَاعَ لَمْ يَرَسَّهَا  
يَعْقِلُ كَارِئٌ لَا يَكُنْ  
وَصَحِيحًا.

وَأَمَّا جِلْدُ هَذِهِ  
الْبَنِي هَذِهِ الْفَلَكَاتُ فَهِيَ  
أَصْبَحَتْ بَعْدَ تَقَرُّمِ عِلْمِ  
الْهَيْئَةِ الْأَوَّلَةِ، فَتَمَلَّ  
يَقْرَأُهَا الْمُخْرَجُونَ لِأَقْرَبِ  
مَقَرٍّ مِنَ الْجِيَدَاتِ الَّتِي  
تَكُونُ عَلَى مَدَى الْأَلْفِ  
الْمِائَلِينَ مِنَ السِّنِينَ.

وَأَمَّا جِلْدُ هَذِهِ  
الْمُخْرَجَاتِ مِنَ الْجِيَدَاتِ  
فَمَلَّ كَارِئٌ لَا يَكُنْ  
وَصَحِيحًا.

وقد اختلفت انواع عديدة من الاحياء . كان آخرها الديناصورات في العصر الطباشيري

**Cretaceous Period**

لكن ، على حين كان اختفاءات في العوالم الطبيعية . فان المصيب الامسي في اختفاء الانواع لان هو الانسان .

ويقر الخبراء ان ربع انواع الاحياء على الارض مهدد بالاختفاء خلال ربع القرن القادم . ويعني هذا نحو 14 نوعا من الاحياء في

ومياً ...  
ولسبب الاختلاف  
جديدة ولا يمكن مناقشتها في  
هذا المقال ولكن التلوث  
أشكال أنواع جديدة من

---

الحياة على الأنواع القديمة المستمرة. ولكن أهم هذه الأسباب هي الإطلاق من القتل الذي توسع الرقعة الزراعية وتغيير البيئة لخدمة الإنسان لسبب أو لآخر .

وهنا سوف نتناقص للمصالح بين وجهه نظر منظمات البيئة من المدد العمل كآلة بيئية ، لتغيير من طبيعة البشر الذين سيؤثرون بدوره طبيعة الحياة في كل مكان .

هذه من وجهه نظر منظمات البيئة من رازة الغلات في أفريقيا وجنوب أمريكا التي تفتقر لارض زراعية لعدد الشعوب المحييين لمكافأة أجيالها من أيضا كآلة بيئية لآلة إيكولوجيا .

وهذا ، بعد أن نرى

[illegible]







المصدر : الأهرام

التاريخ : ٩ - ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## من الصيد

### صيد غير بريق ..

قبل يومين قرر حارس حديقة الحيوان بالحيزة انه في حاجة إلى قرشين .. فآخذ غزالاً مصرياً ثمراً لتجاوز قيمته ثلاثة آلاف جنيه ، وباعه إلى أحد المحلات التي تتاجر في طيور الزيتة والحيوانات الأليفة . واتضح ان هذا المحل سبق وان حررت له هيئة المحافظة على البيئة محضراً لانتكاسه حيوانات كالتواحف والفرلزان بضمون ترخيص ..

وما لقم عليه حارس حديقة الحيوان بالحيزة ، لمأمره أعلى سلطات في الدولة نون ان يحرر لها أحد محضري مخالفة ، بل ومون لوم او عتاب !!

لقد قرأنا في الصحف قبل أيام ان ثلاثة صيد سموية تضم ٣٣ سيارة مجهزة ، وصلت الى مطروح في رحلة صيد للحيارى والفرلزان بالصحرَاء الغربية لمدة ٢٠ يوماً . وكنا نراهم محاطين مطروح ان يلقى عن نفسه المسئولية ، فقال ان رئيس الوزراء الدكتور عاطف صدقي هو الذى وافق على هذه الرحلة . على ان يقتصر الصيد على استخدام الصقور التدريبية ومنع الصيد بالمسلاح الناري .

وسواء كان الصيد بالصقور التدريبية او بالمسلاح الناري . فمن المعروف ان الفرلزان المصرية في الصحراء الغربية هي من الانواع النادرة القليلة لالتقراض ، وهي حقيقة مسجلة في الدوريات العالمية ولا توجد دولة في العالم تحترم نفسها وتدعى انها تهتم بالمحافظة على البيئة . تسمح بتدمير الحياة البرية فيها ، مهما كان المقتل . ومهما كان العائد . ولا نعرف ما إذا كان رئيس الوزراء قد اعطى موافقته بعد الرجوع إلى جهاز شئون البيئة والمختصين فيه . لم يفرح الرجوع اليه .

ولكننا على يقين من انه مهما تكن الاسباب والملايسات . فان عشرين يوماً من الصيد في الصحراء الغربية كافي بل يفيض على الحياة البرية فيها . وسوف تكون كمن يقتل المججلة التي فلان انها تبنيش ذهبا . وفي العالم كله الآن . انتهاء لوفاء هذا النوع من رياضات الصيد البرية التي تقضى على الطيور والحيوانات . وتحدث خلا سعيدي في القوانين البيئية يدفع الانسان شمه على المدى الطويل . حتى في دولة مثل انجلترا التي تعد فيها رياضة صيد للعلب بالكتاب من التقاليد الاسبقراطية العريقة . تكو موجة احتجاج واسعة النطاق لضعفها وفرض حقوق على ممرسيها . ان للوعي بأهمية الحفاظ على البيئة لا يعني مجرد مكافحة التلوث . ولكنه يعني ما هو أكثر من ذلك .. وعزلتنا تمنى حتى الآن من الاعداء المتكرر على للمعدات الطبيعية في البحر الأحمر بواسطة السفن والملاحين المغامرين ..

سلامة أحمد سلامة





المصري: الأجنبي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

٩ - ١١١١

### علامة استعلام

تلقيت الخطب السال من  
المهندسة زينب العطف مدير عام  
البحوث والجودة بشركة أسيوط  
للأغذية المحفوظة .. تقول فيها ..  
رحم الله محافظ أسوان السابق  
الدري عثمان .. لقد كان هذا الفضل  
تعلق علي ما نشره عمودكم اليميني  
( علامة استعلام ) للمصحف  
عبد الفتاح عتني والمكتوب مصطفى  
عبد الرزاق نوال حول ضرورة حماية  
البيئة في مصر بتكثيف القراآت من  
الصيد في الصحراء الغربية وغيرها  
من التجمعات الطبيعية في مصر ..  
فلقد كنت أحد أعضاء مؤتمر الإدارة  
العليا المختص بالبيئة والصناعة  
والذي عقد في أسوان في يناير ١٩٩٠  
وذكر لنا وقتها المحافظ المرحوم  
الدري عثمان أن أحد وفود السياحة  
حصل على استثناء من رئيس  
الوزراء لصيد الخرافان في أسوان ..  
ولكن بالاتصال القوي .. اتضح  
للمحافظ رئيس الوزراء بعدم تنفيذ  
هذه الموافقة الاستثنائية حماية  
للبيئة في أسوان .. وهكذا كتب الله  
للجنة لخرافان أسوان من رحلة  
الصيد الاستثنائية .. وكتم كنت  
أتمنى الآن أن يكون ذلك هو موقف  
محافظ مطروح وجميع المحافظين في  
مصر .. حماية البيئة مصر ..

وفني إذ أقدم لكم بخالص  
الشكر والتقدير على نشر الوعي  
بالاهتمام البيئي في مصر ..

عبد السلام داود





المصدر: الأمم المتحدة

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٠ ديسمبر ١٩٩١

#### أرانب غير مرغوب فيها

في أستراليا ونيوزيلندا يشكون من  
الهجوم من تكاثر الأرانب وأصناف  
أخرى من الحيوانات بشكل مائل مما  
يشكل خطراً على البيئة في ظل عدم  
وجود التوازن البيئي لهذه الحيوانات  
والذي يمثل في وجود حيوانات  
مفترسة تقتلها عليها .  
ويقول المسؤولون في نيوزيلندا انهم  
يتوقعون مواجهة كارثة بيئية بسبب  
تزايد الأرانب والاصناف وحيوان  
الأوسيموم والحيوانات الأخرى  
القادمة من مناطق أخرى .





المصدر: الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٠ ديسمبر ١٩٩١

## السياسة والبيئة

### غزال واحد مرق.. وعشرات في انتظار القتل

قرأت كما قرأ خبري الخير الذي نشرته به زميلتنا في مرس مطروح : محمود صديق ، والذي نشرته الجمهورية في صفحة ثانوية ويقول فيه ان رئيس الوزراء صديق لا يريد مسموح على قرار يسمح له بصيد الغزلان في الصحراء الغربية وان يكون هذا الصيد بالصقور دون استخدام السلاح . وكان الخبر في حد ذاته صدمة ليست لي فقط وإنما لكل محبي البيئة . ولكن حريص على المحافظة على الطبيعة والحياة البرية وصناعة الجوان والقطا .. والجماد أيضا .. في هذه البيئة التي تراثها الجوان المستمر

ويصرار يوما بعد يوم . وهذا الخير المعن الذي نشرته الجمهورية هو واحد من عشرات مثله سمعت بها ولم تكن وان كان لا يحصر لها .. والله سمع بها سواء بقرار .. أو بدون قرار .. أو بأشخاص الاخير صا بهري .. ولتذهب البيئة المصرية الى الجحيم .. لماذا تترك هذه البيئة .. ما دامت المعجولة واجبة ولو على حساب الناس ؟!

والذين لا يهتمون عليهم ان يسلوا التسمم ويسلوا شربهم صا يكون في صحرائنا الغربية .. في صحراء البحر الأحمر .. في الطريق بين سبلجنا وقتنا .. ولتتجرب التي تدرى بلا قطع لمجوعات البيئة في هذه المناطق .. أما ما بهري في الصحراء الغربية فقد كان هذا القرار الذي نشرته الجمهورية .. كالنار اما يكون للقرار اعلان .. وما لم يعلن هو

خطر الطبيعة . ومن الغريب ان يصدر هذا القرار فلا يثير اعتراضا .. ولا يقدم احد في مجلس الشعب بسؤال .. أو طلب اعطاء .. أو حتى استجواب لشيء هذا لو حدث في بلد آخر لكنت ذلك معارك ، وكنت جماعات المحافظة على البيئة تتجمع ويؤكد هذا القرار .. ويقاتل في ما كان لوحد اصلا في بلد يحافظ على بيئته ويحترم الحياة البرية .. ويوصلها من الانقراض . ومع ان هذا الصيد مسموح بقرار جمهوري الا ان القرار الغريب جاء ليتجاهله .. وقد قرأت اعتراضا وحيدا نشر على لسان حزب الفضل وادع بان اصيد هذا الاعتراض اسهلها في نشر هذا البيان الذي يقول : « لتتصالح على الحياة البرية من التهور والافراط في الصيد من حزب الفضل المصري رئيس الجمهورية ورئيس الوزراء ود . عاتق صيد وسلته وزر الدولة للشئون القومية والاثرية والبيئة وحسين كاتم رئيس جهاز شئون البيئة ومحافظ مرس مطروح ، الائلاف القوي للثقافة القومية التي اسحقها بصيد الغزلان في الصحراء الغربية صيانة للحياة البرية في مصر وحفظ التراث القادرة من الافراط وحفظ على حرم البيئة المصرية وعدم تغفل القرارات التشريعية الغربية التي يتسبب هذا ثلوث وانها البيئة المصرية » .

ومن الغريب ان يتردى هذا البيان بعيدا عن الصفحة الاولى .. بينما تنصهر الصحف في صفحاتها الاولى جميعا حادثة سرقة غزال من حديقة الجوان لغزالة واحدة سرقت من الحديقة تثير واستنراب ضجة لان الحادث في حد ذاته غريب .. أما للتصريح بالقتل فلا يثير احدا .. لم التصريح بقتل عشرات الغزلان .. أو ربما ملت للتصريح غير محدد .. والامر واحد طاعة صقور الامير .. والاصلا صيدا وانكم صقرا يصطاد ١٢ .. وكما غزالا تصطاد هذه الصقور في الساعة ١٢ .. ولا متى تتبع هذه الصقور ويتركف لهما من الصيد ١٢ .. وإذا شئت فقل يحدث هذا الشرح وهل تكون إلى الصيد بعد ان توشم مقلته ١٢ .. كلها مأساة بكل المقاييس والصالح بها أيضا مأساة تكلف منها الخير الذي نشرته الجمهورية ..







المصدر : الجريدة

التاريخ : ١٠ ديسمبر ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ونحن نلحق على ما يجرى في صحرائنا بدون إعلان وبدون تصريح واحد جهاز البيئة يرى أنه قد حان الآن لتطبيق القانون بكل حزم وإن تحول كل صحرائنا إلى محميات طبيعية لا يجرؤ واحد على اختراقها إلا سلاحاً مطعناً .. دون سلاح ودون صقور .  
لكن الدعوى التي أوقف هذا القرار كما دعا خبري وكما سيدعو خبري بلأن الله ، حماية البيئة وصيغة تحويلاتها القوية من الافتراض .. أما إذا لم يوافق .. لفتى الدعوى أيضاً جميع التزامه من يتبع وتتهم والدعوى جميع مراسله وكالات الأنباء العالمية التي يتجهوا إلى مواقع هذه المحمية ويتنصرون من قرب بالكتابة والصورة والفيديو والفيديو وينقلوا في العالم كله كيف يستمر أهدار الحياة القوية في صحراء مصر مع ثورة البيئة في العالم كله .

● ملحوظة : بعد أن كثبت هذه الكلمات أشرت في الصفحة الأولى من الجمهورية خيراً حينما يحد أن محافظ مطروح قد وافق لأمير آخر وهو هذه المرة من الإمارات على صيد الفيلان في الصحراء الغربية وهكذا نستطيع أن نخرج من التصريح الجديد بأن غزو الصحراء الغربية قد بدأ بعد أن اتهم الصيد المسموح به وغير المسموح ثرواتها في الصحراء الشرقية والبحر الأحمر !! ملصقة .. أيضاً لرب أن مستوى التصاريح قد نزل درجة .. فاصبح يأخذ من المحافظ وبعد ذلك سيلخذ من قسم الشرطة .. هنا طبعا إذا ولعنا إذا حصل الباقون على تصاريح .  
والملصقة مستمرة وبالقى الإبرام في الطريق والامر في حاجة إلى قرار جديد .. على أعلى مستوى يوافق هذا الفزيف

**صلاحيات**





المصدر: الأخصار

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١١ - ١٩٩١

### عمارة استقرار

تلفت الخطيب القائل من الأخ  
الزميل عبدالفتاح عتقي .. محبر  
البيئة بمحلة صباح الخير .. واحد  
رواد العمل البيئي في بلادنا ..

سبحان الله ..  
بينما للسكولون عن البيئة في  
مصر صغتون .. هيت الطبيعة  
خاضرة كثرة مستنكرة اغتيال  
الغزلان .. لقد تعرضت محافظة  
مطروح .. لمصايلة ترابية .. حجت  
الرؤية لثما بسلة علومتر لثاء  
اصطيد بمض الاسراء العرب ..  
لغزلان مطروح !

والخير للحرث والدمشة معا .. ان  
من بين قادة هذه القوافل من هو  
مسئول عن حماية البيئة في بلادنا ..  
ويتلوه مواطنيه بدمع الصبر ..  
محملة الحيوانات البرية المعرشة  
للانقراض في بلادهم !!

يا صبا .. ان جمعية حماية  
الحيوان في القنيا تحارب صيد  
الحيوانات لاستخدام افرانها ..  
الدرجة ان اعضائها يستمضمون  
الصنف والحرب والقف باي فرد  
للمسيبات اللائي يرتدين الفراء اولى ..  
تستفسر لفتت لشبكة بالسن لادة  
شهورين وفراصة ٢٣ ألف دولار على  
مواطن امريكي قتل طائر .. التركي ..  
الذئب !! بينما نحن للأسف نتركه  
محملة الطبيعة مشاعا لكل من  
يريد ان يهلك الحرث والنسل !!

التي .. ان شوق الحنين  
والتعظيم لحياتنا الطبيعية  
محافظة منا على القليل الباقى لذي  
يعني .. مكرات الانقراض .. حتى  
لا يصنفنا حماة البيئة في المعجم باندنا ..  
قلعة الغزلان .. !!

عبد السلام داود





د. حسن رجب

يوميات الأخبار

رسالة الى كل غزال مصري : اجر واهرب واختبئ حيثما تستطيع .. حتى تتزاح القصة \*  
موسم صيد .. الغزلان

لو كان جسد يولفهم لايمت انف  
حليزا بينهم وبين عسى مصر .. ولكن  
اذا كانت يدى لاستطيع ان تمنح هذا  
المكر .. فما اذا ارسل بكلماتي لتوقظ  
التائبين .. فان لم تجد استجابة .. ففى  
لعلات على رؤوس الغالطين ..  
واذا صدق العلماء الذين يقولون  
بوجود اتصال فيما وراء العوالم ..  
فها انذا اضحك نيفس للبلبل فى رسالة  
ابنها الى كل غزال على ارض مصر ..  
اجر واهرب .. واختبئ .. حيثما  
تستطيع .. حتى تتزاح القصة .. من  
قلب الامة !!

باعة الاحلام

يشتهر الغزالون بين بقية الحيوانات  
المصرية .. علما .. بالمهذبة والسذاجة ..  
ولعل مصدر هذه السمعة هو الكرم  
الزائد الذى يلقاه .. او كان يلقاه .. كل  
زائر للقرية وعندما اتصل بى صديق  
شوقلوى منذ ايام بالتليفون يسأل عما  
اذا كان صحيحا ان كل من يستطيع  
ان يصل الى اثابيا ليس عليه سوى ان  
يطلب اللجوء السياسى .. حتى يجد  
الترحاب والمأوى ومئات الشويش  
مارك .. تبعه على الحياة .. حتى يجد  
علا ؟ .. ويقول ان المشران من ابهاء  
بلده قد اتوا بسائلوه التصح .. بعد  
ان سافر بالقليل ففزع عشارك من  
القرى المجاورة الى هناك وان هناك  
جماعات من المصريين والاجانب توجب  
القرى وتقلص سبل خضعة مقابل  
تسليم المصريين الى بلدها .. ومنها  
يتسللون عبر الحدود الى اثابيا ..  
وهاتنى سمعت .. والفتنة ..  
وبعض الفن اثم .. حالة خاصة ..  
استثمر فيها بعض الفاسدين .. حتى  
والتمصاي طيبة اهل القرية .. حتى  
استلقت ان الصبغة عاكسة .. وان  
مايجد فى القرية .. جرى ايضا لى  
سباط والمتولين .. اما انما قلنا تعد  
الجبة الوعده للمهاجرين .. والمجيش  
الاثابيا يحرس الحدود .. الذين  
محروا من التهديد المسكرى .. قد  
تحاولوا الان لطارد الاجنبيين ومنعهم  
من عبور الحدود .. سواء اكانوا من  
مواثيق اوروبا الشرقية .. ام كانوا اتين  
من العالم الثالث .. مستعدين على ذلك

من اجل مخلوقات الله الغزال  
المصرى .. ربما لم تكن له سعة عين  
المها .. التي تكفى بجمالها شعراء  
العرب عبر القرون .. وليس له شموخ  
الوعل الاوروبى وتواجه الياسق من  
القرن .. واكنه خلق وحده .. دقيق  
رقيق كانا يضع الله الواصل كله فى  
منمنمة راقية .. عندما يصدح الحظ  
وتلمح في واد من الوديان التي تخترق  
صحرائنا الشرقية من النيل الى البحر  
الاحمر .. او فوق بعض كثبان الرمال فى  
امتداد الصحراء الغربية اللا نهائى ..  
وهو جبرى خائفا من الجلبة .. التي  
يصدها البدر بصوت مصوحات  
سياراتهم .. يخفق القلب ويرتج .. كأنما  
ان يفلز من بين جنين لاهورى الى  
جانبه او يلقى فوهه .. يفسو عليه ..  
يخلفه ويصمى ..

حالى ام تفريط جنونى !! وهكذا مات  
مصريون فى سهول العراق وجبال  
الين وكثبان الكويت دون ذنب او  
جريمة .. واليوم تمت غزالان مصر فى  
صحاريها وتجانسا غدرا وفلحة ..  
وتسمع عجا .. لقد صرحت الحكومة  
بالمعدي .. باستخدام الصنوبر دوى  
البناتق .. وهل مصير الغزال  
الممكن الفرق بين اللتين ؟ لم انه  
سيشدد مع الفاسد العربي القديم ..  
تعددت الاسباب والموت واحد ..  
وهذا الطيور الفرع الذي تهر  
سياراته الثلاث .. وكأنها انكنا من  
عاصفة الصحراء لونه .. كم يجعل من  
الصفور ؟ عشرين .. ثلاث ..  
واى فاع ستلك هذه الغزالان الزائدة  
امام الموت القادم من السماء ؟ وهل  
سيخلف عن هذه الغزالان ام يترد ..  
مذابها ان تلمن ان هذه الصنوبر التي  
تتفر عيبتها ورقاياها .. تصلح لمامها  
على دروب الصحراء .. هي فى الاظلم  
صنوبر مصرية اسحة اختلقت من  
صحارى مصر وجبالها لتكون مله  
لبيض من الفجرهم اللنى وابرهم  
لنعمت .. ففجرها يتسلون جازمهم  
ارواح بريئة .. وتسمع مايق من كنز  
البية .. ولم ينجوا سوى ذى الحمى  
المستحيب يمارسون فيه ريجانهم  
لخيرة ..

فى الماضي السحيق عندما كانت  
الغزالان تهر صحارى مصر كان هناك  
موسم اصيد الغزالان .. وكانت قلة من  
موسم مصر والطامعها تخرج الى  
الصحراء لتصلط غزالا او اثنين ..  
تحمط بغزو اسلم عديسات  
المصريين .. اما بقية العام فكان  
الغزالان امانا من ملاحقة الصياد .. ويخرج  
ويكثف الى ارض الله القواسمة .. ثم  
شفت سبل البيض اسم الغزالان  
المصرى المشكى .. بدون اشر على  
مصادر الله والمشب .. ويشتد  
التنقوش والامراض .. حتى كان ان  
يقترض .. وكان من الطبيعي ان  
تجاول حكومة مصر ان تحصى مايق  
من روعة البلاد من طير السما وجيران  
اللا .. مقها مثل عفا من الادم ..  
مصدرة القوانين تمنع صيد هذه  
الحيوانات والطيور وعلى راسها الغزال  
المصرى .. ولكن ان موسم صيد  
الغزالان قد انتهى الى غير رجعة ولكننا  
كنا واهمين .. لم يعد هناك موسم  
للصيد .. لان العالم كله اصبح موسما  
للصيد ! ومن الانسان المصرى ..  
اصبح الغزال المصرى مطاردة فى كل  
وقت ولو كان مكان .. اما القوانين التي  
سنت لحماية المواطنين والغزالان .. فما  
است اعطى العين عذا او لتعطيل  
عليها مجلدة لصديق او شقيق .. كجم





## المصدر : الأخضر

التاريخ : ١٢ ديسمبر ١٩٩١

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المرض. ترفقا لا يقدر عليه سوى  
الانتهاء، فإن أغلبية الشعب لم يعد  
سامعاً من خيار سوى التأمين  
أو الموت !

عالم يستعظم د . سمير ان يقتضى  
به - رغم انه أنسان ملحق جداً - هو  
أن هؤلاء الأطباء ليس لهم حق قانوني  
فيما يتعلقون . وقد انتقنا على حل  
وسط . هو انتظار نتيجة التحكيم الذي  
تقدمت به وزارة الشؤون الاجتماعية  
والتأمينات بالاتفاق مع وزارة  
الصحة ، إلى مجلس الدولة لعدم  
الخلاف بين الوزارتين .. هذا الأسبوع  
وساتنى فتوى مجلس الدولة ، وتعلم  
الأطباء حكمه كاملاً في احتساب  
ما يتقاضونه من أتعاب . بخلاف  
المرضى الخصوصيين ، إلى مرتباتهم  
التأمينية .. ولنا في انتظار خير من  
أحد المفكرين الكريهين ، فزيد  
الصحة ، أو رئيس المؤسسة ، بأن  
الفتوى قد وجهت طريقها بالفعل إلى  
التقليد .

بالكلاب البوليسية الضربة ، وبالثلاث  
الهلوكوشات المسلحة .. وحتى القلة  
الطيلة التي تتجمع في الميادين هؤلاء  
يؤجج بهم ، حتى تتعلق السلطات من  
السجون ، حتى تتعلق السلطات من  
مخزى دعوهم بأنهم مطاردون سياسياً  
في بلادهم .. وقد أصبح هذا الآن شبه  
مستحيل . فطيلة الأجراء السياسي  
كانت في المني مزجاً من مخزونة  
المواظك السياسية المثالية ، وصفيح  
مناورات الحرب الأهلية .. وقد برزت  
المواظك وذكي الجليد ياسرين :  
الصبة الاقتصادية لتوحيد المثالي  
وانتشار البطالة ، وتلك ولنجهار  
امبراطورية مصر .. ولم تعد المثالي  
ترحب باللاجئين سياسيين كانوا لم غير  
سياسيين .. ويجري الآن استصدار  
قوانين تسمح بطرد اللاجئين دون  
انتظار طويل في إجراءات قانونية تكلف  
دائع المراهبين الأثني مالا يقيق ..

هذا هو به الفعل الرسمي .. أما  
الشعبى فهو أسوأ بكثير .. وتتعرض  
مسكرات اللاجئين في كل أنحاء المثالي  
الآن ، خصوصاً في الولايات الشرقية  
إلى هجمات من التازين الجدد يقتل  
اليترويل وينصب لسكانها الكسائر  
بضربون ويقتلن .. وأعمل للترحيل  
الغوري الذي يحدث في إيطاليا الآن .  
وامتلاك بأخباره الصحف المصرية في  
الأيام الماضية يكون أرحم مما ينتظر  
اللاجئين ، المصريين ، الذين  
ينجسون في الوصول إلى المثالي ..  
ولا أدري هل سنتنظر ، حكومة  
ومؤسسات سياسية وإعلامية ، حتى  
تبدأ نفوس المصريين في الوصول من  
أوروبا ، قبل أن تنصرك لأوروبا  
وجماهيرها لتج الكارثة !!

### توقف المرض !

كتب في هذا المكان منذ شهرين من  
شكري للأخصائين من الأطباء  
الموظفين بالمؤسسة العلاجية ، من أن  
المؤسسة تأبى أن تضع الاتياب ،  
التي يتقاضونها من حالات الشركات  
والمنشآت إلى مرتبهم التأميني ، وقد  
أحالني السيد وزير الصحة د . رافع  
دويدار وقتها إلى د . سمير هياض  
رئيس المؤسسة للاختصاص بالأطباء  
فقد التفتني د . سمير - خلال حوار  
استمر عدة ساعات - بأهمية الدور  
القومي الذي تلعبه المؤسسة  
والإنتاجات الكثيرة التي تملكها ..  
والحقيقة أنه في ضوء التصاعد للفعل  
تلكمة العلاج في مصر ، بحيث أصبح







المصدر: مجلة المصير

١٢ - ١٩٩١

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

البيان



يقلم: محمود السعدني

ويعد جمعيات حماية الحيوانات وتحريم صيدها وأشهرها جمعية الشجرة الفرنسية الغنيرة بريجيت بارنو، تقوم الآن بجمعيات أخرى لحماية الطيور ومنع صيدها. ويقول أصحاب هذه الجمعيات الجديدة إن بعض الحيوانات شرسية ومتوحشة وتستطيع الدفاع عن نفسها، بينما كل الطيور غليظة ومكسورة وهذا سهلاً، حتى للجنات والأطفال. ويضيفون أيضاً أن الله خلق الطيور للانطلاق في الفضاء وليس لحبسها في القفص ضيقة وقتلها على مراحل وفي هوى وباهصاب بارنو. وتطالب هذه الجمعيات بإطلاق سراح جميع الطيور المحتجزة في حدائق الحيوانات في جميع أنحاء العالم. وحتى تصبح الحكومات أقوى للناس وتضرب لهم القتل.

وهذه الجمعيات الأوروبية مشكورة، ولجورة أيضاً، والقانون على أمرها أولاً، حلال ومن أسر طيبة، وهم بلا شك لخلقهم عالية ولقوتهم رفيعة. ولكن ما رأيهم دام فضلكم لو فعنا في البداية بإنشاء جمعيات لرعاية البني آدم وجماعته من الصيد ومن القتل أيضاً؟ وقد بسال واحد من أبناء هذه الجمعيات. جماعته من القتل ولهمنا، ولكن جماعته من الصيد. كيف وهو سؤال وجيه خصوصاً لأن هؤلاء الناس الطيبين الذين يعيشون في أوروبا ويقضون العصر كله في دوامة العمل ونزع الإصابات المستحقة وعمل الخطة السنوية اللازمة لقضاء الصيف في بلد تسقط فيه الشمس مظلون إذا لم يعلموا أن بعض عسكري أسرا ليل بترافون على صيد الفلسطينيين في الأرض المحتلة. وهم يحصلونهم من فوق الأسطح وفي الطرقات. ومن يحصل على صيده منهم يكسب الرهان. وحدث لشيء نفسه من المساكين البيض ضد المواطنين السود في جنوب أفريقيا، ومن الجنود المرتزقة ضد أبناء أفريقيا في حقبة المستعمرات وحقبة المسيحيات من هذا القرن. وحدث ما هو الخلق من حكومات العسكر في آسيا وأفريقيا وأمريكا اللاتينية. ما رأيكم دام فضلكم لو بدنا في إنشاء ولو جمعية واحدة لحماية البني آدم، على أساس أن أين آدم أولى بالجمعية والرعاية من البومة والغراب والنسر الأصلع. من كدة والا أبداً





## نحن نناشد: انقذوا.. الفزال المصري!!

كتب - احمد رمضان :  
طالب الدكتور عبدالعليم لوفه رئيس الإدارة المركزية  
لحماة الحيوانات والحياة البرية بتأدية للتلوث رقم ٥٣  
لسنة ١٦ ، واتفاقية بون لسنة ٧٨ ، لحماية الفزال  
المصري في الصحاري المصرية .  
وتلشد الجهات المختصة بوقف المذبح التي يتعرض  
لها الفزال المصري حاليا على يد قراقرص الصيد  
كل طنسهورية- ان للتلوث ٥٣ يحظر في مائة  
١١٧ ، صيد الحيوانات البرية المهددة بالانقراض او  
قتلها او اسكانها بأي طريقة.. كما يحظر حيازتها او  
نقلها والتحويل بها او بيعها حية او ميتة.. وفي المادة  
١١٨ تقرر منع استيراد أدوات الصيد المستخدمة في  
القائمة الملحق التي تعد لاسيما تلك الحيوانات...  
لكد - لوفدة ان الفزال المصري من اجمل المخلوقات  
المهددة بالانقراض واصبح مطردا في كل وقت وفي كل  
مكان .



لا بد من وقاية حصة حتى لا انقرض هذه المخلوقة





المصدر: الجريدة

التاريخ: ١٣ ديسمبر ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



ويستوطن هذا النوع في أفريقيا  
ومصر والبحر الأحمر حتى سوريا..  
ويوجد في مصر طئسي مشرف  
الصمراء والبراري في الصمراء  
للشرقية من قتل حتى البحر الأحمر..  
وفي لكهنوت الرملة في امتداد  
الصمراء الغربية وادي الريان في  
البحر ..

بشرف .. محمد حبيبي مدير عام  
حديقة الحيوان ان حديقة الحيوان  
بالجيزة يوجد بها حشرة غزلان من

النوع المصري.. والذي يعتبر انشور  
انواع الغزلان ولونها ورشها وقال  
ان جسمه مله ويلتصق عليه كلون  
الرملي الخفيف.. وعلى جاني الجسم  
بجزي شريط داكن غير واضح يمتد  
بين لون الأجزاء العلوية من الجسم  
وبين الأجزاء السفلى والراس فاتح  
اللون والأذن رمادية مصفرة.. ويشير  
الى ان قرن الغزال المصري للذكر أقوى  
وأكبر من قرن الانثى ..

د. محمد حبيبي د. عبدالحليم فودة  
ويذكر د. حبيبي دور حديقة الحيوان  
في الحفاظ على هذه الأنواع من خلال  
جلبها الى الحديقة وتربيتها والعمل  
على تكاثرها لإفادة أبحاثها.. على ان  
يتم إعانتها الى بولتها الطبيعية مرة  
لأخرى.. في محاولة للحفاظ على مربي  
من كلوز البيئة المصرية .





المصدر : الجهورية

التاريخ : ١٤ سبتمبر ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نحن ننشد:

## الغزال الحائر.. في الصحراء الفرية!

### قرار حماية العيد.. حبر على ورق!!

بكل القرارات المستولدة بمنع صيد  
الحيوانات البرية والطيور .  
الجمهورية تفتح ملف الصيد  
بالصحراء الفرية وكيف يتم الصيد  
والإبادة بالصنوبر وحلقة أبو القوار  
بالرية الحمر ويخرج من لشهر  
المكافآت لبيع الصنوبر للأمراء ... ويتم  
تدريب هذه الصنوبر على قنص الطيور  
مثل الجوارح التي يقتلها بعض  
الإنراء وكذلك الكروان والغزلان  
والأرانب البرية .

يقول صيداء أبو القوار أن تدريب  
الصنوبر على قنص الطيور يتم بتركه  
الصحراء دون غذاء لفترة طويلة ثم يتم  
إطلاقه على الصيد الذين أما بالصنوبر  
لغزلان والأرانب البرية أو يتم تدريب  
الصنوبر على أن يقوم بالصنوبر العين  
والصنوبر والمكافآت تصبح الفريسة خير  
لفترة على الحركة فتتوقف وبالتالي  
يتم صيدها باليد ثم نبيها ..

شربة مع الطبيعة وقتل وتدمير الحياة  
الطبيعية بها من صيد الغزلان أو  
الطيور المهاجرة تحت سمع وبصر  
جموع الصنوبر ضارية ومستولدة

رغم المحاولات المستولدة لصناعة  
البيئة سواء محليا .. أو عالميا .  
تجرب حاليا أكثر من ٤٠٠ سيارة  
مجهزة الصحراء الفرية في معركة







المصدر :

الجزيرة

التاريخ :

١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ويضيف أن أغلب فروع المصنوع هو  
النصر الأبيض شاميين وأمله مليون  
روال سعودي بما يدر ٨٠٠ ألف جنيه  
مصري وإن كان سعر ثلثا ٢٠ ألف  
جنيه ويتكلف شراء النصر يوميا ١٠  
جنيهات وعلمه المفضل النصار  
لحي .

يقول الحاج شامخ الطيوان شيخ  
المرشدين في الصحراء الغربية أن  
لبعض قد فضل طريقه فيدخل في بحر  
الرمال الأعظم ويأتي حمله في يدخل  
منطقة منطقتي القنطرة أوتند منه  
الماء والتنازين والطعام فيموت عطشا  
وجوعا ويقول بأن للفرار لغة يصيب  
بها صانديه ولقد حدث منذ سنوات أن  
مات أربعة أبناء من أمير عرب حركا  
كثام في أحد الفزلات التي صعدا في  
الصحراء .

ومن لواء الفزلات التي تكفي  
العين أن أحد الأسماء صاد التي فرار  
وكانت حاملا في رضيع وعند نجها  
خرج للجنين من بطن أمه فكانت صورة  
بأكية أمت عين الأمير وحرم الصيد  
يعدا على نفسه .. ويذكر أحد ضباط

### تحقيق : محمود صائق

الحدود أنه شاهد كثي فرار وأعت في  
الصيد وكانت ترضع صغرها وأثناء  
نجها وسلفها اختلط دما في اللبن  
المهم من ثوبا .. ملكر لمع العين  
وأبكي القلب .

هذه الصورة وغيرها تكفي لتدل  
أن جهاز حماية البيئة وأن قراراته  
التي تمنع الصيد بهذه المنطقة وقرار  
منطقة الصيد إلى محمية طبيعية  
واحدة لها الكثير من المبالغ إلا أنها  
فكرت بدون حماية ولا أسلحة شائعة  
وتعود لقرار في حيز على ذلك .

يقول المهندس نصر مرابي ملاح  
من جهاز حماية البيئة مطروح لقد  
أصبحت بصلة كبيرة حرس راض  
للتأثير على مكرتنا التي فعلنا  
لحفظ على البيئة ومنع الصيد  
بالصحراء الغربية والأكثر غريبة لنا  
فوجدنا أن جهاز حماية البيئة كان  
أسس الوزراء هو الذي يمنع  
موافقات الصيد صيد الفزلات  
بالصحراء بل أن من يريد الذهاب  
أرجلة الصيد لابد أن يصطحب أحد  
رجال جهاز حماية البيئة لتتأكد على  
عدم الأضرار بالمحولات أو الطيور  
الكثرة التي قايت على الإفراض  
ويرى المهندس نصر أنه يمكن  
الاستفادة من سياحة الصيد بأن تكون  
سياحة لمشاهدة الحيوانات فقط دون  
صيدها وأن نحميها من الصيد ولكن  
لأن تشاعده لأن أن جميع القاصدين  
مهم موافقات من جهاز حماية البيئة  
ولمنا الموافقة على حمل أسلحة للذ  
أصبحت بصلة كبيرة حرس راض  
للتأثير على مكرتنا التي فعلنا  
لحفظ على البيئة ومنع الصيد  
بالصحراء الغربية .

يقول المهندس نصر مرابي ملاح  
قوات حرس الحدود أن أي شخص يقوم  
بصيد الفزلات ويتم ضبطه يوضع اسمه  
في القائمة السوداء ولا يمنع موافقة  
بعد ذلك للصيد في الصحراء الغربية

لحد الأسماء حرب منه صيده الثمين  
وقام أمير من دولة أخرى بصيده فقدم  
له حدية ٥٠ رأسا من الأغنام أثناء  
زيارته له في المعسكر لقام الأمير بريد  
هبة أخرى بأحدله ٤ صبور أصيلة  
لحد الأسماء الأم في معسكر مجهز  
بأجهزة التكييف والسجاد المعجم وقام  
بإهداء ساعة يد لكل من قام بزيارته في  
مكان القنطرة بالصحراء الغربية

### الأمير القاضي

لحد الأسماء كان أن كمال منصور  
محافظ مطروح خصص له وحده  
الصحراء الغربية للصيد فيها ولكنه  
فرجه وعند ذلك من السيارات  
والأسماء العرب والقومون بالصيد  
لضبط وترعى مطروح بعد يومين  
قط من وصوله





المصدر: الأخبار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦ ديسمبر ١٩٩١

### علامة استفهام

الصل بي أسس لتليفونيا لحد  
للصاريين التوباسل عكس منصور  
محافظ مرسى مطروح وقال لـ  
أرجو أن نلحق عن لسانى انتي  
أوجه دعوة مطروحة لخمسة من  
طلبة الجامعة الذين يدرسون  
العلوم في عبي الصحراء الغربية  
التيعة ما أطلق عليه ملجعة  
الغزال.

وسوف تقدم لهم محافظة مرسى  
مطروح كل وسائل الدعم والراحة  
والأمن وتتبع لهم فرصة التحري  
بأنفسهم عما جرى ويجري خلال  
رحلة الصيد التي سيجتازها بها ...  
أولا: أحب أن الأفسد علي  
ابتدأتنا الفجورين جانب الأثارة في  
القصة ولكن أضفها أمام الجميع  
بإختصار.

فرحلتنا الصيد اللذان سمع بهما  
لاتحملان سلاحا ثانيا ولماذا لأن  
حمل السلاح ببساطة ممنوع في  
بلدنا.

هذه ولعدة والثانية ان غزالة  
واحدة من غزال صحراننا لم تصب  
بسوء لقد جاءوا لصيد طائر مهاجر  
أسمه ( الحضرلة ) ولم يكن هدفهم  
لقد صيد الغزالان . فهل نرون في  
ذلك - وهو يلي من فواب لتسليم  
السلاحه لأشبهنا أو يسه إلى  
كرامتنا في شه ؟

وأخيرا مرحبا بزيارة الخمسة  
للشباب عن طلبة الجامعة وعن  
الشعب للصرى لموا الحقيقة  
بأعينهم ويسمعوها بأذانهم  
ويتفوقها لنحل محل الأساطير  
الخرافية التي سبحت بعض  
الصحف لناسها بنشرها .

وعلمت بلدنا دائما حرة أبية  
كريمة !

عبد السلام داود





نحن ننشد :

## أوقفوا مذابحة الغزال المصري...!!

كتب - أحمد رمضان :

أيد هجوم الفن والسينما حملة  
« الجمهورية » لقتل الغزال المصري  
، وطالبوا بطرية السجون لأعداد البنية  
الذين يسلمون في أبحاثه من صغار  
مصر .

الغزال أحمد مظهر طالب بالكون  
يعمل بالسجون بدلا من الفرامة كل من  
يحاول إعدام أو قتل هذا الحيوان وأن  
إن ما يحدث في صحراء مصر الآن  
معركة غير متكافئة بين الإنسان  
بهيوته وأبحاثه وغزال أصغر

وطالب الفنان شكري مرهسان  
الجهات المختصة عن تنمية البيئة  
المصرية بوقف المذبحة البنية . ودعا  
من يبدع الأمر إلى أن يلقوا بحزم  
الذين لدى بهم الإكراه على بئسنا  
البيئة للغزال والحيوانات البرية  
الأخرى النادرة تظهر لروية بيوت مصر  
وحضارتها ومستقبلها ويجب الحفاظ  
عليه بكل الوسائل





## نحن نتأشد :

### صيد الفزال لايرضى الضمير المصرى

تجارب رؤساء الجمعيات الطمعية والبيئية مع حملته الجمهورية لوقف مذبحة الفزال المصرى .. أقروا لرمال بورقات لاحتياج واستنكار على صيد الفزال فى المسحرام الغربية الى التذكور عطف عبيد بصقلته المطرف على حماية البيئة وقضاياها ، ومحافظ مطروح وغيرهما من المسئولين حتى يتوالى الحدان على كنوزنا البيئية

التذكور حامد جوهى رئيس جمعية علم الحيوان منذ عام ١٩٥٨ .. طالب بالتنوع فى إنشاء المحميات فى مناطق تواجد الفزال المصرى .. ومنع صيده إطلاقا .. لم الاكتفاء من هذا الحيوان المعرض للانقراض حاليا حتى يبقى رمزا لجمال الطبيعة المصرية .. ويؤكد د. جوهى طرق المحافظة على الحياة البرية فى مصر منذ خمسين عاما حيث كان يمنع صيد الفزال إطلاقا .. أيضا لايسمح بصيد الذكور الا فى سن معينة تصرف من طول قرله .. ويؤكد

د. مناسى الفايضى رئيس جمعية المحافظة على جمال الطبيعة يتأكد بضرورة احترام جميع القوانين والقرارات التى تخص الفزال المصرى ومنع صيده فى مسحرام مصر .. ويطالب بإيقاف اصحاب كسريجات فردية تخالف الضمير المصرى .. لإادة هذا الحيوان للزخرف ودعا د. الفايضى الجمعيات البيئية فى مصر بضرورة ان يكون لها دور هام فى وقف المذبحة التى يتعرض لها الفزال المصرى

أما للتذكور لعمد ممدور رئيس جمعية الفزال بالحيوان لوطالب بقاءون يمنع حيلة أدوات وأسلحة الصيد التى تستخدم فى صيد تلك الحيوان الضعيف .. ووقف عمليات التعليب التى يتعرض لها أثناء صيده رحمة به ..

ويؤكد د. لعمد عبدالجواد رئيس جمعية حماية البيئة ان الفزال المصرى فروع يجب الحفاظ عليها وبضاب بطورية شديدة تتناسب مع حجم الجريمة التى يتعرض لها الفزال فى

الصحارى المصرية وإنه ان فهمه موقوفه لسانحون لايمانل أزمة الفزال المصرى وظالت الجمعيات المصرية بحللق الحيوان للمحافظة على الثروات الطبيعية ، وحلم الحيوان ، والحياة البرية .. بضرورة وقف عمليات الصيد التى تجرى الآن فى مسحرام مصر الغربية بكل حزم .. ودراسة ومناقشة ملاحع البيئة المصرية وطرق الحفاظ عليها .. من خلال مشاركة كل الجهات الطمعية والمسئولة فى مصر







المصدر: **الأمم المتحدة**

التاريخ: **١٨ ديسمبر ١٩٩١**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### **دعوى قضائية ضد الحكومة لتصريحها لأحد الأسراء العرب بصيد الغزال**

كتب جمال عبد الخالق - تقيي عد  
كبير من أساتذة الجامعة والشخصيات.  
العلماء الأماة دعوى قضائية ضد  
الحكومة لتصريحها لأحد الأسراء  
العرب بصيد الغزال بالمصمراء الغربية  
قال أصحاب الدعوى إن هذا الاجراء  
الاستثنائي تجاوز كافة التقاليد ودعوا  
لتمويض الشعب المصري ماليا وانجبا  
عما لحق به من امتحان لكرامته وأعداء  
لحقوله

تضم قائمة المتهمين لإقامة الدعوى  
القضائية د. علي عبد الفتاح د. محمد  
حسن الحفناوي استاذي الأسراء  
الجندية والتنشيطية ود. محمد كمال  
عطيه ود. عطيه عبد الله عطيه  
وغيرهم .



المصدر : الجمهورية



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : ٢١ - ٢٢ - ١٩٩١

## نحن نشاهد : الفيزال المصرى تحميه إتفاقيات دولية وقرارات تومية..!

كتب - أحمد رمضان :



د. ميرفت مرقس

تواصل « الجمهورية » حملتها لإزالة الفيزال المصرى .. بنشر الاتفاقيات الدولية التى تشتركت فيها مصر ، والقرارات القومية التى تهدف إلى الحفاظ على الحياة البرية والأنواع المهددة من الحيوانات المهددة بالانقراض .. وخاصة الفيزال المصرى .

● أكدت الدكتورة ميرفت مرقس مديرة مركز التعليم والتوعية البيئية الذى يتبع الإدارة المركزية لصالحى الحيوان والحفظ على الحياة البرية ، أن مصر وقعت على إتفاقيات دولية مهمة لحماية الأنواع المهددة بالانقراض ومنها الفيزال المصرى .. أهمها إتفاقية بون عام ١٩٧٩





المصدر : **الجزيرة**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : **٢١ ديسمبر ١٩٩١**

حملية الأنواع والمصائل البرية ..  
والتأقية والانتظن المعروفة باسم  
« سفنيس » عام ١٩٧٨ .  
والتي كانت مصر عام ٨٨ بالتأقية  
« وارسار » للتأقية الخاصة وحملية  
الأراضي الرطبة تحت الأهمية التأقية  
كبيانات طبيعية للتطور البرية وخاصة  
للمارحة مثل الصقور .  
كما استصدرت أجهزة حملية  
الحياة البرية القوانين والقرارات  
الوزارية المتعلقة لحمايتها من  
الانقراض والقرار ٢٤٩ لسنة ١٩٧٦  
بالتشاء لجهات التأقية للمطلة على  
الحياة البرية والقانون رقم ١٠٢ لسنة  
١٩٨٢ الذي يحرم صيد أو تناول  
الحيوانات البرية بكافة أنواعها أو  
تدمير بيئتها الطبيعية في مناطق  
الحميات ومنها مناطق تواجد الفلزال  
المصري في الصحاري للمصرية ..  
والقرار ٧٠١ لسنة ١٩٨٢ ، بالتشاء  
محميات طبيعية في مصر بمطروح  
وعطية والبحر الأحمر وقرار ٤٧٢  
لسنة ١٩٨٢ بمطروح صيد جميع أنواع  
الحيوانات البرية في مسلات كاترين  
وجيزة نيسران والزاقيسوق  
والبريدول .. وقرار ٦٦ لسنة ١٩٨٢  
الذي بمطروح صيد جميع أنواع الصقور  
والقطبان وغنسر الحسري أيضا  
وجدت ..  
واللشد هواة الصيد ومخترقيه  
التأقية قبل إطلاق رصاصهم والانتظام  
بالقوانين والقرارات حملية الفلزال  
المصري ، ويدعوهم أن يستنبطوا  
هوايتهم بتأقية مشاهدة ومراقبة تلك  
« - - - - - » تأقية وتأقية











المصدر : وطن

التاريخ : ٢٢ ديسمبر ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الكتاب ولوريند الفيلال : ليس ذلك  
نظرا بل ان بعض التواريخ الكاروسوب  
اصداها ورسم استلزامها هي  
صغيرة جدا بحيث لا يمكن زجها الى  
المسوى الا ان .. واي تعداد محبور  
وعلى الكس اذا كان في منطقة  
معرفة يمكن الاشارة عليها عند وقوع  
كثرة بل انفسان او نقوب حويل .





المصدر : الجريدة

التاريخ : ٢٢ ديسمبر ١٩٩١

النشوء والخدمات الصحفية والمعلومات

## .. وأين جهاز البيئة !

القراء المصري .. أصبح في خطر .. ولا أظن أن لهذا سبورا بعد ذلك على إعطاء ترخيص بقتله .. بل لا أظن أن من حصل على ترخيص يقتل سميراج بعدما حدث أن يقتل .. أو حتى أن يقتل سميراج بقتله متخفيا .. لأنه يدور أنه يقتل فعلا .. ولكن يذبح ليست ملكه .. بل هي ملك الجميع .. ويقتل على حواء .. هي ملك لهذا المجتمع كله ..

ورب ضارة للبيئة .. فقد كان ملحدث بداية صخرة من أجل البيئة .. صخرة بين الياس .. بين الناس الذين استثمروا هجوم المصلحة .. أما الأجهزة فيبدو أنها في واد آخر .. والا فأن صوت جهاز شاون البيئة في كل مقشر وما أثير حول صيد القزائل المصري .. لأنها لم يسمعنا رايوس جهاز شاون البيئة .. ويقول للناس شيئا ؟ .. بل أين رايوس هذا الجهاز ليقول للناس ماذا فعل في هذا الشأن ؟ هل استطاع الأخير كما استطاعه غيره ؟ هل تمكن مما حدث ؟ هل أرسل بحة للناس ليطبق ؟ هل طلب بإيقاف ما يحدث في الصحراء الغربية ؟ أسئلة نوجهها إلى القيادي والجوراجي صلاح حافظ رئيس جهاز شاون البيئة لعله يجد من وقته الثمين بعض دقائق يرد فيها !

صلاح عطيرج

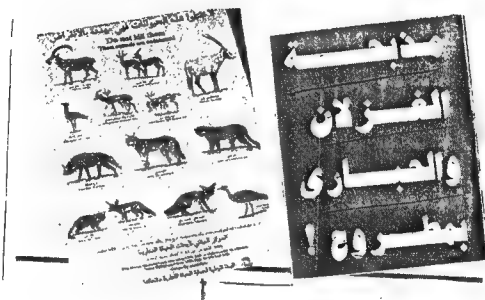


المصدر: الأحم - رام



التاريخ: ٢٤ ديسمبر ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات







المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ٢٤ ديسمبر ١٩٩١



د. محمد عبدالفتاح القصاص

وجاءت أوائل الصيد المدمرة الى  
مخيلته وسفل البحر الأحمر ومنطقة  
مطروح لفتت للحد الأكبر من هذه  
الحيوانات والطيور النادرة . بل ان  
البعض يعبر البحر الأحمر الى منطقة  
جبيل عليا وهي منطقة خلاف على  
الحدود بين مصر والسودان الخفيف  
ولأنها في هذا فوضف فحراسه  
محدودة والأرض مزاج لمحيب

فلقت مصر الصيد من ثرائها  
الطبيعي من الحيوانات والنباتات  
البرية النادرة وذات الأهمية العلمية  
وللتاريخية نتيجة التغيرات البيئية  
وتدمير هوان الصيد والقتل

وكان صيرت في مصر لتتبعات  
مدمرة لصدية هذا التراث كان آخرها  
القتل عام ١٠٢٢ سنة ١٩٨٢ لدى  
حول السيد رئيس مجلس الوزراء  
إصدار أوامرات بإنشاء مناطق طبيعية  
محمية . وقد أصدر سيده عدد من  
هذه القرارات . ولكن تصديده للقتل  
الأخيرة بالصيد في منطقة مرسى  
مطروح تجعل هذه القرارات عبثية  
للجنوى . وتظنر لنا وللعلم من  
حولنا أننا لنتكث موضوع حماية  
التراث الطبيعي ملخذاً لجد في الوقت  
الذي تقدم مصر الى البيئة الدول  
وميمات اللون الدولية لتطب المعون  
والدعم لصحية التراث الطبيعي .

نشاء الى السيد رئيس مجلس  
الوزراء ان يعطي تشبها البيئة  
المحمية وصحية التراث الطبيعي  
الإهتمام . فستل البيئية وصلت الى  
حد الخطورة . وقد التتوع والى ان  
أرض مصر يفتي ان مصر في واد  
والعلم من حولنا في واد . ولنتكث ان  
الله امر سيدنا نوح عليه السلام ان  
يحمل معه في الفلك من كل حيوان  
زوجين وفي هذا امر من الخلق ان  
مخطوئته جميعا حتى البقاء .

محمد عبد الفتاح القصاص  
الرئيس السابق للاتحاد الدولي لصون  
الطبيعة

اليوم ، يعاد بالظاهرة مؤتمر  
بيلى هام يرأسه د . عطوف  
عبيد وزير شؤون مجلس  
الوزراء والتنمية الإدارية و د .  
مصطفى طلبة المدير التنفيذي  
لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة .  
ويشترك فيه ممثلو البيئة  
الدول . والسوق الأوروبية .

لنقلته تمويل برنامج مصرى  
لحماية البيئة والمحافظة على  
الحياة البرية وصحة التنوع  
الوراثى لأحد الخطا القومية  
للبيئة في مصر واستراتيجيتها  
ومجموعات المشروعات للحفظ  
من البيئة لتكثف مئات الملايين  
على التولارات . للأنهى يستمر  
لثلاث أيام .

ومنذ اسبوع ، غطرت القاهرة  
كلمة الصيد العربية هائلة الى بلادها  
حاملة الختام من سيد الخزان  
المقرنفة وطار الحبارى للذكر من  
صحراء مطروح بعد ان ألهت وألمه  
شبهية . وتم ذبح ملك صيد بالصقور  
المصرية . الصقر لثمة ٦٠ ألف جنيه .  
داخل المحميات الطبيعية والتي صدر  
بخصوصها عدة قوانين لصحية هذا  
التراث . وكان آخرها توجيهات رئيس  
الجمهورية في ٢٣ مارس ١٩٨٩ فتح  
الصيد وادة أربع سنوات .

ومما يلات للنظر ان المركز الوطني  
لأبحاث الحياة الطبيعية والمحمية  
والهيئة الوطنية لصحية الحياة  
الطيرة وأشائها بالمحمية قد  
أصدر . بيلها يفتح صيد هذه  
الحيوانات وخمس الببان ١٢ طقرا  
وحيوانا مصورا . وقد حمل كل طائر  
وحيوان اسلا صورة اسمه . هذا  
الذين موجود في مدخل مطحات  
المحمية لأنهم يحترمون الشادات  
العالية . ويسعون لصحية الحياة  
البرية لأن التنوع البيولوجى هو  
ميراث البشرى .

وقد خص الدكتور محمد عبد  
الفتاح القصاص الأستاذ بكلية العلوم  
جامعة القاهرة ومستشار الرئيس  
التنفيذى لبرنامج الأمم المتحدة

للبيئة . والرئيس السابق للاتحاد  
الدول لصون الطبيعة . صفحة  
البيئة . يشطب مفتوح الى رئيس  
الوزراء هذا نصح .

بينما وفود الدول تجتمع في  
جنيف في سبوتن ديسمبر في الدورة  
الثقفة للمفوضات وضع الاتفاقية الدولية  
لصون التنوع الوراثى وصحية  
الحياة البرية والحفظ لصيد رئيس  
مجلس الوزراء بالان للقتل صيد  
للتقل مايقبى من الخزان والحبارى في  
منطقة مرسى مطروح . وقد سجل

### كيف تنقرض البيئة ؟

انقراض لنوع من الطيور .  
والحيوانات . والنبات . متهام  
تقلص السعد الى الدرجة التي  
تفقد بها الجماعة القدرة على  
التكاثر . أى يكون عدد الولائد  
القدرة على النمو والبقاء حتى  
يلوغ مرحلة النضج . . فبالأى  
يزيد على عدد صيوت . .  
الانقراض الذى يحدث الآن من لمر  
الفعل البشرى .

جميع الانقراضات التي  
تعرضت لها هذه التكتلات الحية  
جرت لأسباب طبيعية إلا ان  
الإنسان يعتبر اليوم ويمثل  
سابق السبب الرئيسى لهذه  
الانقراضات .







المصدر : الجريدة

التاريخ : ٢٩ ديسمبر ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## من يحمي الفـزال؟ رفضت مطروح الصيد.. ووافقت القاهرة!

كتب - محمد عبدالمجيد :

علمت «الجمهورية» أن ثلاثة صيد يهودا أمير عربي قد بدأت أسس الأول رحلتها في الصحراء الغربية لمطاردة القزلان ، تضم الثلاثة ٨ سيارات تحمل غراما مجهزة ومطابخ ميدانية ومياهًا مسكوبة وأغشاشا للتغطية .

وكان المسلمون بمحاطلة مطروح قد رفضوا السماح للثلاثة بالصيد ، تلبية لتعليمات المحافظ كمال منصور بوقف التصريح بالصيد ، استجابة لصفة «الجمهورية» لانتقال القزلان المصري من الأفاع .

ولكن الأمير العربي - بعد جهود مكثفة - تمكن من الحصول على تصريح بالصيد من إحدى الجهات المختصة في القاهرة !!





المصدر :

٢١ جمادى ١٩٩٢

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## التنوع البيولوجي



○ يوجد حالياً في عالم اليوم ما بين ٥ إلى ٣٠ مليون نوعاً من النباتات والحيوانات استلحقاً تحديد هوية ١,٤ منها فقط.

○ إن هذه الكائنات الحية هي ما تبلي من عمليات التنوع التي انقرضت .

○ إن جميع الانقراضات التي تعرضت لها هذه الكائنات الحية جرت لأسباب طبيعية إلا أن الإنسان يعتبر اليوم ويشكل ساهماً في التسبب الرئيسي لهذه الانقراضات .

○ إن معدل بقاء الكائنات الحية الطويلة هو بـ ٥ ملايين سنة . ووفق الفصل التقديرات اليوم إن ما يقارب الـ ٩٠٠,٠٠٠ كائن قارى انقرض كل مليون عام خلال الـ ٢٠٠ مليون سنة الماضية وبذلك تصبح النسبة الأساسية للانقراض بمعدل ٩٠ كائناً حياً قارياً كل قرن .

○ إن ما يقارب الـ ٧٥ في المائة من النباتات والحيوانات التي انقرضت في التاريخ الحديث كانت من الأنواع التي تسكن الجبل حيث نسبة الانقراض للحيوانات هائلة .

○ أن نظيراً أولياً بخصوص النباتات يشير إل انقراض نوع من هذه النباتات كل ٣٧ عاماً خلال الـ ٤٠٠ مليون سنة الماضية .

○ واليوم فإن العالم يعيش بنسب انقراض على مستويات وتغيرات أكبر من أي وقت مضى في تاريخ الأرض . إذ أن الآلاف من الأنواع ويشمل خاص الحشرات تتوارى كل عام ومعظمها ينقرض قبل إمكانية تحديد هويتها .





المصدر: **الأمم المتحدة**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠ ١٩٩١

□ حماية الحيوان :

## استخدام العنف لمنع السيدات

### من ارتداء الفراء !

فبيننا من : أمال بكير :

☆ يبدو انه ارهاب .. لكن من نوع جديد .. او غريب .. ذلك هو ملوصل اليه

الوضع بالنسبة لاعضاء جمعية حماية الحيوان في أوروبا . وان زادت الظاهرة بشكل كبير وانتشرت كثير في كل من ألمانيا والنمسا .

هذه الجمعية ينضم إل عضويتها حاليا اعداد كبيرة من المواطنين معظمهم من الشباب بينما يؤمن بأهدافها عدد كبير ممن ليسوا حتى من بين اعضائها .

الجمعية او الجمعيات تكونت منذ اكثر من ١٥ عاما في أوروبا لحماية صيد الحيوانات لاستخدام فرائها في ملابس السيدات وكالت للحركة لها التفتة العلنية الفرنسية بروجيت بارلو .

والغريب ان الشباب في ألمانيا وسويسرا والنمسا حاليا هو من اكثر المحمسين لاهداف الجمعية اكثر من فرنسا التي خرجت منها هذه الدعوة .

الوضع وصل حاليا في فبيننا ان تعرض للسيدات اللاتي يرتدين الفراء الى الشرب مما اضطررت معه السيدات الى عدم ارتداء هذه المخلط او الحليقات خوفا من التعرض للضرب او القذف بأي شيء يحمله عضو جمعية حماية الحيوان في الشوارع .

الفراء الوحيد المسموح بارتدائه هو ذلك الخاص بالحيوانات التي تؤكل لحومها باعتبار ان هذه الحيوانات لا تقتل من اجل الزينة او الفراء ولكنها تقتل لاستخدامها كغذاء للإنسان ومن ثم يمكن بعد ذلك استخدام جلودها في الملابس او الاحذية والمخالب .





المصدر : الأمم المتحدة

التاريخ : ١٠ نوفمبر ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### المانيا تقيم محطة بشرم الشيخ لانقاذ الطيور المهاجرة

سيناء - من احمد الطبراني

جاء في مدينة شرم الشيخ بمحافظة جنوب سيناء انشأت المانيا محطة لرعاية طيور المحنز الأبيض لمحافظته من الانقراض .  
المعروف ان طيور المحنز الأبيض تعيش في المانيا وتهاجر الى افريقيا خلال الخريف مارّة بمحافظه سيناء ويقول وحيد سلامة كبير شئون البيئة ان هذا الطائر يعود مرة اخرى خلال فصل الربيع الى موطنه الاصل المانيا .  
ويتعرض كثير من طيور المحنز أثناء رحلتها الى كثير من المخاطر الطبيعية من بينها الجفاف الذي يقضى على أعداد كبيرة منها . بالإضافة الى طول الرحلة التي تصيبها بالانهيار مما دفع ألمانيا الى إنشاء هذه المحطة لتلجأ اليها الطيور .  
تلقى المحنز الأبيض تعليمات يمتثل لحمر اللون وسلاطين طويلتين .







المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٤ أكتوبر ١٩٨٨ النشر والخدمات الصحية والمعلومات

## يوميات

الأخ المفضل الأستاذ / احمد

بهاء الدين

تحية طيبة مباركة .. وبعد  
سعدت بإقامة يوميتكم عن منطقة  
رأس محمد ، في جنوب سيناء ،  
وهي بحق همة من اللون سيناء  
والعمال لعم بها على مصر ، لا تقم  
كثير واجمل حدائق للشعب للرجانية  
في العالم .

وسرورت بدعوتكم العريضة  
، للمحافظة عليها ورعايتها بنفس  
الحماس الذي يوجه الى الإمارات ،  
غير أن القاد الذي للشعب به  
والذي للشر أن في الدولة لم تقم بأي  
شيء لحمية ، رأس محمد ، وإن هناك  
للتهاتك تقم وتحميرا ، حدث للشعب  
الرجانية . قد تم عن بعد وفي فياب  
للمعلومات عن التغطية العلمية التي  
يجري حاليا للمحافظة على هذه  
المنطقة .

١ - بقرت مصر الى اعلان منطقة رأس  
محمد ، حمية طبيعية ، لا يجوز  
القيام بأي عمل يأتى عليها في البحر  
أو البر وتم اعلان ذلك الى جميع أفراد  
الامة في العالم .

٢ - استجلبت القوات البحرية  
المصرية مشكورة لطلب جهاز حماية  
البيئة الذي لشرف بالإشراف عليه  
لإعداد خريطة بحرية لتأمينه لعمد  
الى أهل بركة من لفة حدود  
، الحمية ، والتي لا يجوز على  
الإطلاق للسفن لائرة في الخليج  
الاقرب منها ، وقد استقرق هذا

العمل ستة بأكلها واستخدمت فيه  
أحدث وأرق الأجهزة وأربع أنواع  
تكنولوجيا البحر . ويجري الآن  
إعداد الشكل النهائي لهذه الخريطة .  
٣ - تم التفاق مع هيئة قناة السويس  
إبقاء علاقات إقليمية مبنية  
لوضعها في مواقع محددة حول  
، الحمية ، حتى تسترد بها السفن  
وسين . تسلم هذه العلاقات خلال  
ثلاثة شهور .

٤ - لتلقى أعداد الرسومات التكنولوجية  
لإقامة محطة استقبال بيرة وأخرى  
بحرية للتقديم دخول قوالة الفوس  
والزائرين الى الحمية ، وروحي في  
تصميمها أن تكون جزءا من البيئة  
الطبيعية وتستخدم الأحجار  
للوجودة في المنطقة . تضم كل محطة  
بوابه وصالة لعرض الآثار عن  
المنطقة . ومقرنا لخدمات الفوس ،  
ومركزا للسماف والعلاج واستراحة  
للمرشدين ، وقد كلفت شركة المقاولون  
العرب بالبناء .

٥ - تم تصنيع كافة العلاقات  
الأرشادية التي سيجري تنفيذها على  
الطريق البرية المؤدية الى مناطق  
الزيارة . ويجري الآن شراء مجموعة  
من القنطرات التي سيتم تركيبها على  
الجبل العلوي للمطل على الحمية حتى  
تتاح الفرصة لمن لا يرغب في الفوس  
لزيارة الروائع البحرية الموجودة في  
القام .

وقد شلون مجلس الوزراء  
وقدري الدولة التقنية الأوربية  
دكتور عاطف عبيد  
- سيسعد كل المحسنين لحمية  
البيئة في مصر أن يقرأوا هذه الأنباء  
ومشكورا للدكتور عاطف عبيد .

احمد بهاء الدين





المصدر : المذكرة

التاريخ : ٨ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### بسبب التلوث البيئي ..

### غابات ألمانيا الاتحادية .. تحتضر

بون : أعلن إيجتاز كيهلمه وزير الزراعة الألماني الاتحادي في بون أن الغابات في ألمانيا الاتحادية ما زالت تحتضر .  
وجاء في تقرير كيهلمه أن نسبة ٥٧,٤ ٪ من كافة الأشجار في ألمانيا الاتحادية تعاني من آثار التلوث البيئي بزيادة نسبتها ١ ٪ عن العام الماضي .  
وفي حين يبدو أن بعض الأشجار للصنوبريات ومن بينها أشجار الفلوط والصنوبر بدأت تتعافى فإن نسبة سبعين بالمئة من أشجار الفلوط والتي تنتشر بكثرة في ألمانيا الاتحادية بشكل خاص تعاني من آثار التلوث حاليا .





المصدر : المشرق الأوسط

التاريخ : ٣٠ مارس ١٩٨٩ النشر والذمات الصحفية والمعلومات

## حملة واسعة في القلمين لحماية الغابات من الانقراض

شأن ماريانو - وادي حطر على قطع الأشجار إلى توقف ورش الأخشاب وريما الحياة في مدينة سان ماريانو. وقال جيروجيوسيان، وهو مدير إحدى الورش: "متفشي الأيام وكأنها أيام حداد".

وسلم ماريانو، التي ترفض على سفوح جبال سيريات مادي-للبينة بالأشجار. إحدى منطقتي في القلمين فرض حظر على قطع الأخشاب فيهما في محاولة لتثاق الغابات التي تواجه خطر الاختفاء.

وقال جيروجيوسيان رئيس بلدية سان ماريانو: إن ٢٥ في المئة من سكان المدينة ومهندم الإجمالي ٤٧,٠٠٠ نسمة كانوا يعملون في ورش الأخشاب أو شركات قطع الأخشاب. وقد أثر الحظر على عدد كبير منهم.

ويمضي بعض العمال الذين تم الاستبقاء منهم للوقت في لعب كرة السلة وآخرون لا يفعلون شيئاً سوى الانتظار والبعض الآخر غادر المدينة. وقال مارتوني إيجاري، وهو صاحب مصنع لأخشاب أظلق أيرابه: "نحن تجار صغار وكثيرون فقيرا وقلقتهم ويجب فعل شيء من أجلنا. الناس في حاجة إلى عمل ولا يمكن لتجديد الجروح".

وتقع مدينة سان ماريانو في إقليم أيزابيليا في جزيرة لوزون الشمالية التي تضم أكبر مساحة من الغابات المطيرة المتبقية في أرخبيل القلمين. ومن مساحات شاسعة من الغابات كانت تغطي ١٥ مليون هكتار لم يبق سوى ستة ملايين هكتار فقط. وأوقع تقرير حديث للبنك الدولي أن تحتل غابات القلمين خلال وضع صفوات إذا استمر قطع الأشجار بلا رقابة.

وقد هزت الرئيسة كيرازون لكيكو تدمير للغابات إلى جشع تجار وفساد مسؤولين.

وتتزايد حطر قطع الأشجار صعب بسبب نشاط السياح في منطقة تقول منها وزارة البيئة والموارد الطبيعية إنه يتلفها الرجال والمعدات للسياح عليها.

وقال وكيل الوزارة فيكتور راموس إن صنع قطع الأخشاب قد يستمر شهرا أخرى الأمر يتوقف على نتيجة تقييم جهود مكتب الوزارة في المدينة. وقال راموس: "المشكلة كبيرة ومعقدة، حاولنا كل أنواع الاستراتيجيات الممكنة. سنحاول الضغط على تجار الأخشاب وزيادة المخصصات لإعادة نمو الغابات".





المصدر : مسبا ٨ الضيف

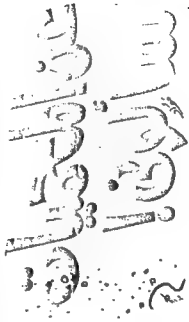
التاريخ : ٨ يونيو ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



□ حلم : بيمة يكون ثلوث □

منار محمود

٩٩ إنسان مصر قضية الرئيس مبارك رقم ١٠١... والاحتفاء بالبيئة التي يعيش فيها الإنسان لها نفس الاهتمام هذه . وهذا يقصر مغزى: علمية في الاحتفال بيوم البيئة العالمي [٥ يونيو] . وكانت مصر من أوائل الدول التي وقعت على اتفاقية حماية البيئة مما يهددها بالثلاث .  
وتحت رعاية قرية الرئيس بدأ أسس الاتحاد الاحتفال بيوم البيئة العالمي . وعلى قمة اهتمامات السيدة سوزان باتي الطلل . ولماذا احتلت الجبهة المدعوة للطلل من ثلوث البيئة مغلقتها الملائمة ٦٦









## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : صباح الدين

التاريخ : ٨ يونيو ١٩٨٩

تشرت المصنف المصرية خيرا يقول مهدي  
تطبيق قانون المحميات الطبيعية .  
وكثير من الناس لم يعرف معنى كلمة  
محميات طبيعية .

د . محمد عبدالقادر القصاص كبير مستشاري  
الأمم المتحدة البيئة . . وهو الذي دافع مصر إلى  
الإعلان بالمحميات الطبيعية . . يتحدث عن مفهوم  
المحميات الطبيعية لي ربه : قال إنها حماية الحياة  
البرية والمخلقة على النباتات الطبيعية بما تشتمل من  
منظر طبيعي ذات أهمية خاصة أو بها مخزون من  
نباتات وحيوانات نادرة أو معرضة للانقراض  
والسبل إلى ذلك هو إنشاء ما يسمى بالمحميات  
الطبيعية وهي مناطق يقع قطع الأشجار والنباتات  
منها قطعها جازرا ، ويحتفظ فيها الصيد لبعض الأنواع  
مما يلا أو يتم بحيث تحافظ في هذه المنطقة على  
أعداد كافية من الحيوانات البرية النادرة . . فالعلماء  
يراهم يوم طبيعة فقد أعدوا كبرى من النباتات  
والحيوانات البرية . . وأهمية هذه الأنواع تكمن في  
أن لكل كائن دورا في النظام التوازن البيئي  
بالإضافة إلى أن كل كائن حي يمتاز هو بخاصية  
الخاصة للسلطان إذ يمكن أن يختلف العلم في

مركباته مواد ذات أهمية خاصة ولتذكر السنين تأتي  
أصبح مصدرا من مصادر تلك الأنواع التي  
استعملها حاليا ، والحيوت العلمية الحالية عزم إلى  
يكثر من الحيوانات البحرية ومنها حيوان عيار  
البحر لا يمكن استئراج مواد لمعالجة السرطان منها ،  
على منطقة سانت كاترين هناك نباتات وأشجار طبية  
والشعير والزيتون والبسوم . . وهي تساعد على  
علاج كثير من الأمراض مثل السكر وارتفاع الضغط  
والدمى والكل .

ولمحب أن كثير إلى أن دخول الإنسان في  
المصريه بطريقة غير مدروسة أدى إلى القضاء على  
كثير من النباتات والحيوانات البرية فعلا هناك نبات  
نادر جدا مهدي بالانقراض في جنوب جبل للقرارة في  
سيناء وهذا النبات يحوى على مواد كيميائية في غلة  
الأهمية وكان يستخدم استخدمات طبية ، ولو  
يعرف الناس معنى ندرة وأهمية هذا النبات لما فُضروا  
عليه غلما .

من هنا تكثف الدعوة لإنشاء المحميات الطبيعية  
لصون النباتات والحيوانات البرية في بيئتها الطبيعية

لأما جزء من التراث الثقافي لكل أمة فالتراث الأدبي  
وعلمية الشعر العربي على بالوصف الحيوانات  
البرية مثل حيون لها . . وقد افترض أغلب علماء  
الحيوانات في الصحاري المصرية نتيجة للصيد الجائر  
وأصبح من الصعب على الإنسان أن يستوعب جمال  
الزوايا الأدبي لأنه غير قادر على أن يشاهد هذه  
الحيوانات في بيئتها البرية .

### ● المحمية والسياحة

هناك فوائد كثيرة للمحميات على استغلالها  
سياحيا لتدر دخلا للاقتصاد المصري مع ملاحظة  
عدم حدوث أي تأثير في طبيعة المحمية أو تلوث  
جربا أو مياحها أو تربتها لأن هذا هو الغرض الذي  
نشئت من أجله المحمية ويكون هذا من طريق  
إعداد دراسات حول التوازن بين عدد الزوار ودخل  
المحمية ودراسة الأنشطة التي تمارس ويكثر  
د . القصاص : منطقة سانت كاترين منطقة ذات  
جذب سياحي لأن بها إنقرا قوية ويحتوى على عدد

كثير من الأديرة كما أنها تضم كثيرا من الحيوانات  
النادرة مثل الغنم البري والغزال المصري كما أنها  
تحتوى على ٤٠٠ حديقة بها فواكه لا يوجد مثلها  
ولكن الإنسان كان يمارس هذه المنطقة لذلك تم  
إعلانها كمحمية طبيعية مع استغلالها سياحيا .

ولمحب أن أنشئت ضرورية للحفاظ على الحياة  
البرية للبدو حتى لا تتغير بالكامل لأن التغيرات منته  
التأثير عبر طويلا الأمد لأهم أكثر فائدة بالمكان  
وما يجود من ثروات . . للحفاظ على الطبيعة ليس  
لفظ حفاظا على المكان والنبات والحيوان والأرض  
وإنما حفاظا على الإنسان ومعرفة الطبيعة . . لذلك  
للألود الذين يعيشون في المحميات البرية يجب أن  
أشجعهم في الاختيار من ناحية مصالحهم وحمل لفة





المصدر : جبهة التحرير

التاريخ : ٨ يونيو ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### من قلب الاحتفال

بمقام الرئيس يمتلئ رصافة الليبيين المصريين حول التملون الدول في مجال حماية البيئة ومشاركة مصر في هذه الجهود الدولية والتجربة المصرية في تنمية البيئة ، والريفيين مشروعات التنمية ومبادئ حماية البيئة ، وأهمية التنسيق على المستوى القاري والعالمي .

كلمة السيدة الجليلة حرم السيد الرئيس في الاحتفال القوي بيوم البيئة العالمي تناولت التطور الذي حدث على مساحة الليبية العالمية والمحلية ، وتميز دور للحليات والأحياء في تنقية اللون الأخضر ، وأهمية التنسيق بين الجهود الحكومية والجمعية في مجال حماية البيئة ، وضرورة الاهتمام ببقاء البيئة في القرية . الدكتور ، لعمري عبد وليس جهاز شئون البيئة تناول التواجد للمصري في تنفيذ وتوقيع اتفاقيات حماية البيئة في العالم خاصة حماية المناخ الدول .

المحبة يفرحهم وهل يمكن توضيحهم إلى جانب أن إدارة المحبة وصيانتها يجب أن تكون في أيدي هؤلاء الأفراد .

### ● المحبة في رأي اليونسكو

منظمة اليونسكو إحدى الهيئات الدولية التي لها دور هام في حماية البيئة وإثراء للمحبات الطبيعية وعن مفهوم اليونسكو لفكرة المحبات الطبيعية تقول الأستاذة / تيسير إسحاق - مديرة إدارة العلوم والتكنولوجيا بالشعبة القومية لليونسكو .

لقد أزلنا في الصحف المصرية أن موزيرا سوف تشتري ١٠٠ طن من نبات يصل فروعون ولو جمعا كل الكميات الموجودة من هذا النبات في الساحل لتشال لأفري فلتنا تقضي ثلثا عليه لذلك علينا أن نكثر ونستفيد منه طينا ويجب أن نتبه أننا إذا أزلنا هذا النبات فسوف يؤثر ذلك على النباتات الأخرى التي تعيش معه لأن هذه الكائنات مترابطة والمحبة التي تنصدها ليست حامية شديدة لأن معنى ذلك أننا نقضي على النباتات والحيوانات الموجودة في المحبة . . ومن هنا أتت فكرة المحبة في اليونسكو وهي تنظيم للمحبات بحيث تكون هناك محبة شبه كاملة في الوسط أي في قلب المحبة وحماية كل منها حولها بحيث يكون فيه مناطق يسمح فيها بالدراسات البيئية ومناطق يسمح فيها بالسياحة دون أن يكون في ذلك إخلال بالأحوال البيئية الطبيعية .

●● إن المحافظة على مناطق المحبات الطبيعية واجب قومي ومظهر حضاري ومكافئ اقتصادي وضرورة سياسية لذلك يجب إعداد أي عمل ينشأ من شأنه اثبات هذه المناطق .





المصدر: صباح الخير

التاريخ: ٨ يونيو ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### هكذا يفكر

الملتزمون بلا عمل يرتكبون خطيئة كبرى في حق الوطن ، فالشعب قد مل الكلام ، ومسرحيات الخيالات والأوهام .  
والشعب لن يمل أبداً أصوات آلة تدور لكي تنتج ، وجرارات تحرث لكي تزدح وتجمع الحصاد ، ولن يمل أبداً كلمات من يدرسون ويبحثون لكي يقدموا للإنتاج مشروعاً نلجأ وللشباب عملاً مجزياً ، وللمشكلات والعقبات حلولاً ممكنة ، تفتح أبواب الأمل الصافي نحو الحاضر الجديد والغد الجديد .

محمد حسني مبارك





المصدر: (الرأى)

التاريخ: (سبتمبر ١٩٨٩) للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### تدمير الامازون

● الذي يحدث في معهد الأبحاث الفلسطينية أن ٥٩ ألف حريق أشعلت خلال الشهرين الأخيرين في غابات الامازون ودمرت مساحة ممتدة نحو ثلاثة أضعاف مساحة لندن (٣٣ ألف كلم مربع). واعتبر البرنارد سينتر المسؤول عن تدمير (مشروع مراقبة الحرائق) الهدف أن تحديد مواقع اندلاع الحرائق في الغابات بواسطة الصور التي تلتها الأقمار الاصطناعية لرصد الجوى أن (هذه الأرقام كان يمكن أن تكون أسوأ لو لم تعثر بفرزاة خلال الأشهر الثلاثة الأخيرة) وأكد أنه (مع عودة موسم الجفاف فإن غابات الامازون ستعود تحترق). وأشارت الحسابات التي أجراها سينتر أن ٤٠ في المئة من الحرائق أشعلت في مناطق أزيلت الأحراج فيها لتحويلها إلى مراعى. وسجلت في ولاية ماتو غروسو /شمال غرب / أعلى نسبة من الحرائق إذ أشعل فيها بين ٢٠ حزيران و٢٠ آب ٢٠١٥٦ حريقا.







الشرق الأوسط : المصدر

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : ١٨ سبتمبر ١٩٨٩

# غرق السفينة البانامية بسبب الفشل في تنوعها ١٥ ألف طن فوسفات ووقود تهدد بيئة البحر الأحمر

شرم الشيخ - القاهرة - الشرق الأوسط - من جمال عنيت وبهية الملط  
غرقت أمس السفينة البانامية في مياه البحر الأحمر على بعد ١٥٠٠ متر من شرم الشيخ وعلى عمق ١٢٠٠ متر تحت سطح الماء وعلى  
مقعد ٥٠٠ متر من خط الوجود و ١٤,٧٠٠ طن من الفوسفات بعد أن فشلت الطرادات وفرق الإنقاذ اليونانية في تعويمها وسحبها إلى  
الشاطئ بسبب العوامل الطبيعية والمد والجزر

وسحبها إلى الشاطئ، وتم تشكيل غرفة  
عمليات لمتابعة الإنقاذ برئاسة العميد شبل  
الليبي مدير العام في المحافظة.

وكان الرئيس المصري حسني مبارك قد  
كلف الدكتور عاصف عبيد وزير شؤون  
مجلس الوزراء والتنمية الاقتصادية بأعداد  
تقرير عن ملابسات الحادث.  
وقام الدكتور للصدى عبد رئيس جهاز

شؤون البيئة بتفقد المواقع لأعداد التقرير  
الذي تضمن شروط إنشاء مركز للطوارئ  
البحرية في جنوب سيناء ومركز لكل أجهزة  
الردم لمكافحة التلوث ومواجهة الحوادث  
من هذا النوع.

وكان الدكتور للصدى له سيتم عرض  
الحادث على محكمة طوارئ بعد الانتهاء

التحقيق فيه للمسؤول على الترميم  
المناسب للمكبدة المصرية حسب القوانين  
المعمول بها.  
ويرى بعض الخبراء أن قرار سحب  
الباخرة قبل تحقيق صحتها كان قراراً  
خاطئاً لأن محاولة سحبها بصورتها الكبيرة  
أدى إلى فشل العملية.

وقد لوحظ تكوين بقعة من الزيت على  
سطح البحر تقطبي حوالي ٣٠٠ متر مربع  
حول المنطقة التي غرقت فيها السفينة. كما  
لوحظ أن كميات كبيرة من الأسماك قد ماتت  
وبدأت تطفو على سطح الماء.  
ويجري أعداد تقرير شامل عن مدى  
تأثير حادثة السفينة من الفوسفات على  
البيئة والاصابات التي تعرضت لها الشعب  
المرجانية.

وقام التقرير الأولي أن هناك خسائر  
مباشرة في الشعب المرجانية بسبب اصطدام  
مقدمة السفينة بها، فضلاً عن خسائر  
سنتظهر مع مرور الوقت نتيجة تصرب شحنات  
الفوسفات على مياه البحر، حيث تزداد  
عكارة المياه مما يؤدي إلى قتل الشعب  
المرجانية التي تحتاج إلى مئات السنين لتنمو  
من جديد.

وقد تم اتخاذ إجراءات فورية لمحم  
حوالي خمسة أميال بحرية في المنطقة خطاً  
عن أي بقعة زيت وأعت براميل خاصة  
لإزالة آثار البترول في حالة حدوث التلوث  
القطبي للمياه.

وكانت السفينة، التي ترفع علم باناما،  
مقبرة من العفنة وعلى متنها شخصه كبيرة من  
الفوسفات وخط الوقود، قد جنت يوم  
الثلاثاء الماضي ورسست على الشعب المرجانية  
على بعد نحو ٢٠٠ متراً من شاطئ مرس  
نصراني، قرب شرم الشيخ، وأمرت أجهزة  
محافظة جنوب سيناء وسيناء شرم الشيخ  
وغير السواحل لانتقال السفينة وبلغتها  
وعند ٢٤ بحاراً، واستلمت هيئة قناة  
السويس بطارات مؤلفة لتعويم السفينة





المصدر: الشرق الاوسط

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩ سبتمبر ١٩٨٩

### الشرق الأوسط: تتابع غرق السفينة البانامية

## اختفاء خبراء التعويم الهولنديين والطواقم يدعي عدم مسؤوليته

شرم الشيخ - موفد الشرق الأوسط - جعل غرق: كشفت مصادر مصرية مسؤولة في شرم الشيخ لـ الشرق الأوسط أن الخبراء الهولنديين الذين شاركوا في تعويم السفينة البانامية سلموه ونقلوا في سبيلها حتى غرق، قد انتقلوا هرباً من الإلقاء بالقانون أمام النيابة. في الوقت الذي يحاول طاقم السفينة التوصل من الحادث بإدعاء عدم مسؤوليته عن غرق السفينة. وأكد مصدر مسؤول بهيئة شؤون البيئة التابع لمجلس الوزراء المصري عدم حدوث ثأر بيئي بمنطقة شرم الشيخ نتيجة لغرق السفينة البانامية صلبه وأكد المصدر في تصريح أدلى به أمس أن جهاز شؤون البيئة المصري قد اتخذ كل الإجراءات اللازمة بالتعاون مع هيئة قناة السويس والأجهزة المعنية لمتابعة العمل للتدخل برفع النفايات من شرم السفينة في سواحل شرم الشيخ.

وكانت الشرق الأوسط - قد انتقلت صباح أمس الأول إلى منطقة شرم الشيخ لتتابع حادث غرق السفينة البانامية التي غرقت على بعد ١٥٠٠ متر من شرم الشيخ وعلى ١٢٠٠ متر تحت سطح الماء وعلى متنها ٥٠٠ طن من النفط الخام و ١٤٧٠ طن من الفوسفات. وأكد الخبراء أن ثأر مياه البحر الأحمر من جراء الحادث يقل متوقفاً على مواجهة أي آثار تظهر لاحقاً، وتجرى حالياً متابعة مسح المنطقة بواسطة زوارق سلطات السواحل المصرية وإزالة الانقار في قناة السويس لتجنب تسرب المواد من شحنة السفينة والتي تشكل خطراً على بيئة البحر في حالة تسربها.

وأكد القيطان وسام حافظ مدير مركز بحوث علوم البحار في شرم الشيخ أن رحلات الغوص مستمرة بشكل مادي وأن الحياة الطبيعية حيث تمكن الطاقم اللغني من الحد من انتشار التآثر في المنطقة ال أقل حد ممكن ولا ينتظر أن يكون للتآثر الذي حدث تأثير على الحياة الإقليمية.

(التمتة على الصفحة ٢)





المصدر : الشرق الأوسط

التاريخ : ١٩ سبتمبر ١٩٨٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## التقرير : المتوسط تابع غزوة السفينة البانامية

### ١٠ نقطة المنشور من

وأشار إلى أن الطاقم الفني الذي يتكون من مهندسي الانقاذ توجه بالسيارات إلى شرم الشيخ ووصلوا إلى الموانئ في منتصف الليلة قبل الماضية وهو مكان يبعد عن نشاط الهيئة بسمات الكيلومترات.

وقال القبطان وسام أن فرقا من البلاطون المتخصصين في مجال علوم البحار والاحياء البحرية يتابع التنقيبات التي حدثت أو قد تحدث نتيجة لهجوم السفينة على الشعاب المرجانية في منطقة رأس نصراني التي تعتبر مصبة حيوية.

ومن أسباب غرق السفينة، رغم توافر البدائل لتحويلها وتسجيلها، قال: إن هناك عدة بدائل طرحت في البداية لانقاذ السفينة وإصلاحها عن منطقة المصببة الطبيعية التي أصبحت فيها بالشعاب المرجانية وكان البديل الأساسي هو إبعاد السفينة إلى مجرى مائي عميق بعيدا عن البحر المتوسط والمجرى للأحياء لئلا يخل طليح قطيع ثم تركها لتغرق.

وقد وصل إلى مدينة شرم الشيخ أسس لتكرار من ٤٠ خبيرا من القوات البحرية ووزارة البترول وجهات حماية البيئة للقيام بنسبة التفتيش في الهواء ورصد أي بقعة زيت جديدة تظهر في المنطقة.

وتقدم عدد من نواب البرلمان المصري من الحزب الوطني الحاكم بمصر وامرأب المعارضة بطلب لعقد اجتماع عاجل للجان الصحة والبيئة والسياحة والحكم المحلي لمبحث هذا الحادث وتحديد الإجراءات التي ستتخذها الحكومة لمنع تكراره مستقبلا والمصون على تعويض مناسب من التوكيل للأحياء.

وأوضح اللواء لكري شيدان مساعد وزير الداخلية ومدير أمن محافظة جنوب سيناء أن عملية غرق الباشرة البانامية كانت متوالية خلال محاولة لعدى طائرات الشرطة الهولندية - مالكة الباشرة - انقلاعا، مضيفا أن أن الجميع فوجيء في الرابعة من صباح أمس الأول بغرق السفينة عقب سيرها مسافة ٧ أميال بحرية من الساحل الشرقي لشم الشيخ.

وقال أن فرق الانقاذ تمكنت في الحال من انقاذ طاقم الباشرة البالغ عددهم ٢٤ بحارا والقيطان سون دوونج سول - الكوري الجنوبي. وأضاف أن خطة سحب الباشرة لم تنجح في مقاربة الهواء للشديد في مرض البحر.





## رئيس جهاز شؤون البيئة المصري:

## استطلاع منطقة هاديت السفينة البنمية اثبت خطوها من التلوث

القاهرة - مكتب الشرق الأوسط.

أكد الدكتور المحمدي عيد رئيس جهاز شؤون البيئة المصري في تصريحات صحفية أمس أنه جرى استطلاع منطقة هاديت السفينة البنمية أمس الأول بطائرة هليكوبتر مشيراً إلى أنه لم تظهر أية آثار لتسرب الملوثات على سطح الماء بالمنطقة.

الدكتور محمد فوزي مستشار جهاز البيئة لمكافحة تلوث الشواطئ.

وأشار الدكتور المحمدي عيد إلى أن الفخاسين عاينوا السفينة لحظة غرقها واكتشفوا وجود عتيرين خالين بها مما أثار شكوكا بأن السفينة قدبية وربما أراد صاحبها اغراقها للحصول على التأمين.

وقال أنه جرى الاتصال بسفاح مصر في الأردن للتأكد من خط سير السفينة لدى إبحارها من ميناء العقبة والصوالة التي عليها وتم التأكد من كافة المطولات التي ذكرها قبطان السفينة.

وأكّد رئيس جهاز شؤون البيئة المصري أن مصر تعمل حالياً على استكمال الاجراءات اللازمة لإعلان منطقة البحر

وأوضح المسؤول المصري أنه نظراً لأهمية منطقة شرم الشيخ وما تحتويه من شعب مرجانية نادرة فقد تقرر إنشاء مركز الطوارئ لمكافحة التلوث بعد حادث السفينة الهولندية منذ عامين.

وقال أن الدكتور عاطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء والدولة للتنمية الأثرية المصري والمخبر على جهاز شؤون البيئة طلب من السوق الأوروبية المشتركة المساعدة في إنشاء هذا المركز حيث كانت الاستجابة سريعة.

وأضاف أن الخبر تروى جاك والمركز الرئيسي للسوق الأوروبية المشتركة في بروكسل قام بزيارة للمنطقة منذ أسبوعين لبحث وضعها بخاصة أيام وأثناء غلظها

البحر وتخليج السويس وتخليج عن منطقة خاصة بحرق الماء أية غلايات أو مخلفات أو ملوثات بها.

كما يجري العمل حالياً لإنشاء ٣ مراكز رئيسية لتلقيمة لمرجانية حوائث التلوث على شواطئ المنطقة الإقليمية لحماية بيئة البحر الأحمر وتخليج عن التي تشتد فيها سبيع دول عربية إضافة لدولة فلسطين حيث وقع الدكتور عاطف عبيد مذكرة تفاهم في أغسطس (آب) الماضي تؤكد عيدة مصر لوضعها الطبيعي إلى الاتفاقية بعد عيدة مصر إلى الجامعة العربية.

ويحول دور مصر في مواجهة قضية التلوثات السائلة وحماية الشواطئ المصرية من التلوث قال رئيس جهاز شؤون البيئة أن مصر مرتبطة مع دول حوض البحر الأبيض وبحول السبق الاندويزية المشتركة باستراتيجية يرسطها لاطراف المتعلقة عام ٧٦ والتي يتولى بمقتضاها العديد من مراكز للرقابة استطلاع الشواطئ وبراقية عمليات الماء التلوثات المياه الإقليمية للدول المشتركة في الاتفاقية.

وأضاف أن أحد هذه المراكز الموجودة في مطا اضطر مصر منذ ٤ أشهر بأحدى السفن المعلقة من يهت وطبها تفتيات سامة تحاول التماسا في المياه الاتينية المصرية حيث تم اتخاذ كافة الاجراءات اللازمة مع الأجهزة المعنية لحماية السفينة حتى مغادرتها البلاد بمصالحها ومنع كارة تلوث بيئية في مصر.

وأشار إلى أن القانون الجديد لحماية البيئة البحرية الذي اقترحه اللجنة التشريعية بمجلس الوزراء المصري أصبح يجري تطبيقه حيث يشي بعض قبطان السفينة التي تسبب اضراما بيئية في مصر وأن يتولى مسئلة ألا يعد التأكد من برامته من تمتد الحادث.







المصدر: الوفد

التاريخ: ٢٣ سبتمبر ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### السفينة البنمية تمسرت

#### ٦٠ مترا من الشعب المرجانية

على الدكتور الحمدي عبد ريس جهاز  
تطويع البيئة ، حدوث ثلوث بيئي بسبب  
غرق السفينة البنمية " صفر " بمنطقة  
(البقيع ص ٢)

### السفينة البنمية تمسرت

(بقية المنشور ص ١)

رئيس نهراني بشرم الشيخ . ولك ذلك  
تجم من الحادث تدمير حوال ٦٠ مترا  
مربعا من الشعب المرجانية نتيجة ارتطام  
السفينة بها قبل غرقها . ولقد الدكتور  
الحمدي الى قيام طائفة هليكوبتر لمس  
الأول باستطلاع منطقة الحادث . ولدى  
عدم وجود آثار لتسرب المازوت على سطح  
الماء . وأوضح أن الفلسطينيين علموا  
السفينة لحقت غرقها . واكتشفوا وجود  
خزيرين خالين بها ، مما أثار شكوكا بين  
السفينة قديمة . وربما أراد صاحبها  
الغرقها للحصول على التأمين . وتم  
الاتصال بسفينة مصر في الأردن . لتتأكد من  
خط سير السفينة لدى ابتعادها من ميناء  
العقبة . والحصول التي عليها في طريقها  
الى الهند . وتم التأكيد من كافة المعلومات  
التي ذكرها جيلان السفينة .





المصدر: لوزاليوس

التاريخ: ٢٥ سبتمبر ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أسماء حذيفة أحرقت

أسماء حذيفة أحرقت

- لم يتوقف القبطان فور تعطيل الرادار ● تأخر في إرسال الإغاثات
- طلب صحفيين أجانب من الجيب الكندي ● اتهام مصر بالتكاسل

كان القبطان يريد اغراق السفينة للحصول على التأمين أم للتخلص من شحنات سامية؟

تحقيق:

مصام عبد العزيز





المصدر : روز الجهاد

التاريخ : عشر جمادى الأولى ١٩٨٩

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في تمام الساعة الرابعة من فجر يوم الأحد ١٧ سبتمبر تم دفن ١٤,٧ ألف طن من القوسفلت .. و ٤٥٠ طناً من الخبثات وجسم السفينة « سفير » الذي وُجِدَ لعائمة إطنان من الحديد .. في قاع البحر الأحمر .. على بعد ١٥ كم فقط من شرم الشيخ وسبعة فيل بحرية من خليج رأس نصراني .. ولكن رغم ذلك لم يدفن معها سر هذه السفينة الغامضة .

لماذا لم يوافق اللطيفان بالسفينة اور تمثال جبال اللطيفان .. وخصوصاً أنه لو لا يحمل شرائط حميدة على ظهره لا يربح .. وكيف تترك بها محتوياته وشرائطه قديمة مدمرة السفينة للخطر وليس بها في جبالها معروفة بالثقلات الشهابية للرجانية ؟

ولماذا اتخذ قراره ببساطة بقلل بالسفينة فوق الشعب للرجانية مدمراً أنواراً ١٢٠ على مروج من الشعب للرجانية رغم أنه كان يعلم بحكم خبرته أن ذلك يهدد السفينة وهو ما حدث بالفعل حينما أصيبت بجولة في مدمرتها لحرقها مدمرة لغزل .. مما أدى إلى إغراق المليونير رام ١٠٠ والمليونير ٢٠٠ وقلل الماروج للسفينة والثلاث وريشون من راسها .

هل كان اللطيفان يقصد بذلك تدمير السفينة .. ليحصل على تموينيات شرائط القاطن من هذه السفينة

القديمة .. أم كانت السفينة ممتلئة بمواد أخرى يريد التخلص منها كما قالت بعض وكالات الأنباء ؟ وهل تم تحليل عينات من حوالة « السفينة بعد الحادث .. ولماذا لم يعلن عن ذلك ؟ ولماذا لم يتم تفريق شحنة السفينة للتخفيف من وزنها قبل أي محاولة لتحويلها ؟

وكل هذه الأسئلة كتبت « مشروك » كاتبة .. وراسمة في أنوارا إيطيان السفينة البينوية وإسبانيا قبل الحادث الذي تعرضت له .

وملاحظات إسبانيا لثقلات السفينة لم إغراقها لذلك كتبت هذه الشكوك .

### الساعات الأخيرة

بعد أن استقرت للسفينة « سفير » .. فوق الشعب للرجانية .. ظهر للأنباء

فوجيء للقطبان - الكوري الجنوبي - طواقم لإخوانه في مضيق شرقة شرم الشيخ .. بصعدة شديدة في القلعة من الجانب الأيمن للسفينة .. إلا أنه لم يوافق ١٢٢ بل أريجولة بالسفير في التجهيز الجنوبي .. وعند بداية الإبحار في هذا الاتجاه .. فوجيء بمقدمة السفينة تميل إلى اليمين فلم يوافق أيضاً وأمر بتغيير خط المسار .. وسجل على الشرائط التي وجدت بفرقة القلعة .. فاجبر خط المسار .. بكابل بزاوية ٣٠,٧ درجة في اتجاه رأس نصراني .. والاتجاه بالسفينة نحو الشاطئ للملحمة بالشعب للرجانية .. وبعد فترة وجيزة اصطدمت السفينة بالقطب للرجانية لم يتفك اللطيفان بما حدث بل أريجولة « بسطة » السفينة فوق هذه الشعب .. لتستقر عليها .. ويهدد هجيد أرسل إشارة استغاثة لاسلكية طلباً للمساعدة .. بعد أن صعدت السفينة فوق الشعب للرجانية على بعد ٢٠ نقرأ فقط من أنوارها رأس نصراني ..

بسرعة حركات جيبج لجهة الدولة .. وكان أول من وصل إلى مكان السفينة للقطبان إبرايم حكافوري رئيس هيئة ميناء شرم الشيخ الذي فوجيء بالقطبان الكوري ورجولة يحاربون إلقاء شحنة السفينة - للقوسفلت - في مياه البحر بموجة الخلف من لسمات للسفينة إلتقاعاً لفضته من ذلك .

وتقرر هنا عمليات استهلاك كلية ..

للأجواح الصداة التي سقطت من جسم السفينة فلتفسح مساحتها « المحجوز » والشرائط للأكاديمية التي وجدت في فرقة القلعة .. شديدة .. وسجل عليها اللطيفان لوجهه إلى رأس نصراني .. فابره بالاستقرار في السور رغم الاستخدام بالمسدود كتلة الحديد في أنوارها والتي بأنه كان ينوي مع سبق الإصرار إغراق السفينة لتفكيك لوفية أصحها بالتحلل منها .. والقرعة إلقاء مستحقها في البحر وبالقوات في الخطة التي جندت فيها كتلة الحديد في نوع حمولتها وخاصة في بعض وكالات الأنباء قالت إن ضمن هذه الحمولات مخلفات سلمة كان ينبغي تلك السفينة التخلص منها !

ومتابعة سيناريو حادث السفينة للبدنية يعزز هذه الشكوك .

### استغاثته متأخرة

على صباح الثلاثاء ١٢ سبتمبر .. كان كل شيء يسير بشكل طبيعي على ظهر السفينة البينوية « سفير » .. فجاءت تفصيل الرادار الخاص بتوجيه السفينة .. بأمر اللطيفان .. الضابط الثاني « بشتاج » بالسفير ولما للشرائط للأكاديمية الموجودة بفرقة القلعة ورغم علم اللطيفان أنها خرافة قديمة وليس لها علاقة بها لم يفعل شيئاً .. فغضب من سرعة سيطرته .

بعد مرور فترة قصيرة من الإبحار ..





المصدر : روز اليوم

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٨٩

٩/١٢ .. أمر لواء عظيمي بمحاصرة البحر الأحمر بتشكيل غزاة عمليات .. وإرسال إشارات عاجلة إلى وزراء الدفاع البحري والبريتول والتعبئة الإيرانية .. وجهاز شؤون البيئة .. وهيئة قناة السويس .. ومركز علوم البحار التابع لجامعة قناة السويس ..

وبسيرة حركت كل هذه الأجهزة .. ولم الاتفاق على خطة لانقاذ المنطقة السياحية في شرم الشيخ من خطر التلوث .. الذي قد يسببه هذا الحادث .. السلطة للتخلص من احتلالين : الاحتفال الأول : تفتيح السيفيت في موفعها الخافي ومحاولته سحقها بعد ذلك لإصلاحها في ميناء السويس .. وفي هذه الحالة .. كما أكد الخبراء .. يصبح البحر التي لفت .. بانقاذ السيفيت من الخرق ولما التفتون البحر الحق في قربة نصف لمن السيفيت .. ونصف قربة السيفيت الموجودة على ظهرها بخلاف ..

تكاليف : إصلاح السيفيت .. بميزانية السويس .. والإحتمال الثاني : من الذخيرة هو

سحب السيفيت إلى المياه العميقة في حالة استحالة انقاذها .. للتفريق في عرض البحر لتقليل الأضرار الناجمة عن إغراقها .. وفي هذه الحالة فإن المواطنين الممول بها حاليا في مصر لا تفرش إلا غرامة في حدود ٨٠ ألف جنيه مصري .. للمسبب في التلوث فيمينا الانجليزية والجنس ستثن مع مضاعفة العقوبة في حالة التكرار ..

وبقضية لأصحاب السيفيت .. فإن تكاليف الخسائر المترتبة على إغراق السيفيت ستكون أقل بكثير من خسائرهم في حالة انقلاها وخصوصا أن السيفيت .. عجوز .. فيما يبدو .. لمرجة لذا لم تحدث المحاولات التي بذلت للمويمية .. كما كانت هناك وسائل أخرى كثيرة

أدت إلى إطلاق محاولات الانقاذ حيث تمكنت مضخة الهواء على ظهر السيفيت «سفر» .. وتلفر وصول مضخة أخرى .. لسحب المياه من داخلها .. وعدم التفكير في تفرير حمولة السيفيت على منقل أو مرابب صيفية .. لتخفيف وزن السيفيت .. بالإضافة إلى حركة لاد والجزر العالي والبحر .. والرياح التي زحزحت السيفيت من مكانها فوق الشعب المرجانية غشى فريق الانقاذ أن تفرق السيفيت بالقرب من الشواطئ السياحية وقمر حولتها للشعب المرجانية لا محالة والأهم من ذلك كانت هناك أيضا خطة

أصحاب السيفيت بإغراقها بعد أن تكتوا أن ذلك سيكلف خسائرهم .. وسيضمن لهم فيما يبدو الحق في التامين عليها .. خاصة إذا ادعوا فيما بعد أن ثمة شيئا ما مصريا في محاولة انقاذ السيفيت وهو ما حاولت أن تروج له بعض وكالات الأنباء ..

بعض السيفيت ..

#### بعد ما عرفت ا

ويقول الدكتور الممددي عبد رئيس جهاز حماية البيئة الدكتور محمد عبد الرحمن خبير التلوث البحري .. السيفيت لراد الآن على صق ١١٠٠ متر من سطح الماء .. ولخاطر التلوث تكاد تكون معدمة .. باستثناء تسرب كمية من الحمضات اله الذي إلى تسميد المحيط .. ولا خطر الآن على الشعب المرجانية من الحادث وبقيضية للبريتول .. فهو موجود في صهاريج السيفيت المعلقة .. ونتيجة لتلفها من درجة الحرارة في القاع المحيط .. حيث تراق السيفيت .. سوف تراق لمرجة المازوت داخل الصهاريج ومع الوقت سيتحول إلى مادة قديمة صلبة .. وليس من المتوقع أن تتحلل الصهاريج ولكن بعد مدة طويلة جداً لا تقل عن عشر سنوات ستكون الصهاريج ويخرج

البريتول في شكل كتل صلبة سيصل إلى الماء .. إذا التوت .. وقتا يستغرق جوى المنطقة التي غرقت فيها السيفيت .. ولم نجد أي دليل للتلوث .. وعلى العموم تجري حاليا دراسة للتزويد عمر مضيق تيران المالحى بعلاجات شوائية بفلزات وبالمطاطة الفسفية .. وتزويد لمر بالمطارات اللازمة لإنشاء السفن وإثباته مركز لمكافحة التلوث ومواجهة الحوادث في منطقة شرم الشيخ لخدمة السواحل المصرية لخطا على خليج العقبة .. كما ألتجه لتأني إلى إصدار قانون حماية البيئة البحرية لكي تكون هناك قوانين وادعة لبريانية السفن التي تمر بخلقة كبيرة بالقرب من سواحلنا سواء في البحر الأحمر أو في البحر الأبيض .. إلى جانب تحديد الرقابة على كافة السواحل المصرية في حالة السيفيت سفر .. في مدينتها من حالات يكون للتلوث الخطيرة الحق في الحصول على

توضيحت كتلة من خلال الحاكم منها غرامة أوقع على صاحب السيفيت .. والتي يجب أن تكون باعقة وأيضا المطالبة بخلافة لتوضيحت عن الخسائر الناجمة من الحادث .. وذلك يتم بمعرفة الخبراء للخصيص .. بالإضافة إلى المطالبة بتعطيل كافة الأصناف التي تهم في منطقة المعبث لتعطيلها من التلوث وإزالة أي آثار له ..

ويجري حاليا الدعوة لعقد اجتماع لتول حوض البحر الأحمر لتستيق التعاون في كافة الأمور المتعلقة بحماية بيئة البحر الأحمر من خلال الاتفاقية التي وقع عليها عام ١٩٨٦ سبع دول عربية .. والتقوم مصر حاليا بإنشاء إجراءات الانضمام لتول الواقعة على هذه المعاهدة ..

وبمجرد أن وصلت فرق الانقاذ







المصدر : رواية المراسل

التاريخ : ٢٥ سبتمبر ١٩٨٩

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات

حتى يحصل اصحابها على التعميش  
من شركات التامين .. وان يعمل  
بمعلومات عن الحادث تختلف الواقع ..  
ولكنه راى .. وبعدها ضمن امسا  
مستولين عن محاولات البحث للزييف  
الحقائق .

عصام عبد العزيز

المصرية ذلّ الفلسطينيين للمريون  
لسل السفينة فوجدوا .. عنبر واحد  
وعنبر للذين في السفينة .. فترجم ذلك  
تسرب اليها الدخان في السفينة ..

وحولتها .. وكان هناك احتمال ان  
اصحاب السفينة يريدون تحميلها  
الحصول على تعميش .. وخصوصا ان  
السفينة قديمة .. لذلك ارسلنا برقية من  
محافظة جنوب سيناء إلى وزارة  
الخارجية موجهة إلى سفير مصر في

الآرين .. الذي اتصل بميناء العقبة ..  
للتأكيد من بقاء الحثاء ومستنداته ..  
من كل التبيانات الخاصة بالسفينة ..  
وجاءت مطابقة لما ذكره قبلا ..

المحتجز لدى السلطات المصرية .. كما  
سلم للبحرانا لنا عينات رسمية من  
حمولة السفينة وهي موجودة لدى  
جهات التحقيق .

وبالصمدية البجعة .. ان لدينا شعبة  
كتيبا يعمل في مركز الامتعة السوق  
الاروروبية المشتركة في منطقة رأس محمد  
القريبة من رأس نصراني التي وقع فيها  
الحادث وهذا الخبر كان موجوداً في  
مواقع الحدث بعد اقل من نصف ساعة  
من تلقيه رسالة الاستفالة التي اطلقها  
البحراني الكوري .. هذا الخبر الذي  
تابع الحدث من اول لحظة إلى آخر

لحظة بعد الخراق السفينة .. اتصل  
بسلطات المصرية .. وكاب مذكرة لذلك  
فيها بكافة الاجهزة الانقلاب وسرعة  
الحركة .. وقال : ان هناك متولين عن  
صحف ووكالات انباء اجنبية طلبوا منه  
الاذلاء بتصريحات .. يقول فيها ان  
الاجهزة المعنية في مصر كانت متكاملة  
في انكشاف السفينة .. مما أدى إلى غرقها ..





الأهرام

المصر :

٢٦ ديسمبر ١٩٨٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## العلم في حياتنا

### ماذا بعد غرق السفينة؟

لم يكن حادث اصطدام السفينة « سفير » التي ترفع علم « دنمارك » بالشعب المرجانية في رأس محمد هي الحادثة الوحيدة في تلك المنطقة والتي تمثل مصر ثروة قومية وسياحية نادرة لا يمكن تهويلها .. وإن كنا نأمل أن يكون غرق السفينة بعيدا عن الشعب المرجانية هو الحادث الأخير من نوعه .

والخشي ما يخشاه الإنسان أن تمر الأيام ويغوى النسيان حادث غرق السفينة وتعود الجهات المسؤولة إلى حالة الاسترخاء التي كانت عليها قبل الحادث ونفس ما أظنه وقت الحادث وفي ثورة العمل من إجراءات لحماية منطقة الشعب المرجانية من أي مغامرة للعبة للجهل سفينة أو من أي محاولة تلوث تقوم بها سفينة عابرة في غلة من الآهين حيث تلقى بمخلفاتها وهي في عرض البحر تاركة خلفها بركة من التلوث .. وهو كلام لا يأتي من فراغ فالتلوث بمخلفات السفن يحدث أكثر من مرة ويشاهده الناس في مصايف مصر المختلفة وأخرها ما حكا في صديق كان في الشهر الماضي في أحد مصايف الساحل الشمالي ولوجئت في صباح أحد الأيام بالشاطئ ملوئا تماما بمقع الزيت وبمخلفات آدمية من أكياس بلاستيك وخلاها هي بالقطع من فعل سفينة مجهولة القات بصورتها وهي في عرض البحر وغرت هاربة .

إن هناك قانونا لحماية البيئة البحرية أعد جهاز شؤون البيئة ووافقت عليه اللجنة التشريعية بمجلس الوزراء ضمن مشروعات ثلاثة لحماية البيئة في مصر والمطلوب الآن - بعد حدوث غرق السفينة الذي يجب أن نعتبره جرس إنذار لنا - أن تخرج هذه المشروعات فوراً إلى هيئ التنفيذ .

وتبقى نقطة هامة وهي عملية إنشاء مراكز الإنقاذ وحماية البيئة البحرية وعمليات وضع العلامات الإرشادية للسفن البحرية .. وهي إجراءات أعلنت الجهات المسؤولة ضرورة تنفيذها . وكل ما نرجوه ألا تعود مرة أخرى إلى حالة الاسترخاء حتى لا يتكرر مرة ثانية حادث غرق السفينة □

« المحرر »





المصدر: ٢٦ حزيران ١٩٨٩

التاريخ: ٢٧ نيسان ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

القيمة الفارقة سفير: هل تنفجر؟  
حالة المركب سبب وخرانظها قديمة والرادار معطل  
تخطيط سبب مر جانية فادرة الوجود نمنها لا يقدر بمسال  
مطلوب دزاسة التيارات البحرية بالأنطقة وعلاقت إرصاديه واضحة  
أجتمعت السلطات من المركب قائم.. واضرار الفوسفات طلبة





المصدر : الجزيرة

١٩٨٩ سنة ديسمبر

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

على عمق ١٤٠٠ متر في قاع البحر الأحمر تراكب الآل السطحية - سطح - وعلى السطح مزلات عشرات الأسلاك تبحث عن جواب حاسم .. لماذا جرفت ؟ وهل كان غرقها متعمدا .. بقصد التخريب .. أو بقصد قبض القيمة الثمينة على بخرة أثبتت معقبات أولية إن حادثة مينة .. لم أن الجنوح بها - لتتسطح - على الشاطئ المرجانية عند رأس نصراني كان كما يقولون - بلاد لخب من بلاد - لأنها كان من الممكن أن تسد الجرى للملاحى في مدخل خليج العقبة وهو من مائى لايزيد عرضه على ثلاثة أرباع ميل بحرى بين كتكتين من المرجان ؟

لم كان من الممكن إنقاذها ؟ .. ولتخيرا ما احتمالات حدوث التلوث في المنطقة التي غرقت بها السفينة ؟ وهل يمكن أن يمتد هذا التلوث - لو حدث - إلى لاجل بقعة بحرية على ظهر الأرض وهي محمية رأس محمد والتعاقب القريبة منها .. ؟

تقول السلطات أيضا أن جهاز الرادار تعلق من التلويح بعد ساعات من خروجه من ميناء العقبة وكان ذلك على بعد ١١ ميلا شمال يوفان مدخل خليج العقبة ..

معروف أن يوفان خليج العقبة المعروف باسم مضيق ثوران يحيطه من الشرق والغرب شمل مرجانية .. ولا يوجد إلا من مائى - بعرض ثلاثة أرباع ميل بحرى - ويصق ( ٢٧٠٠ ) مترا - والمضائق الملاحة لتوجد في عبارة من فارتين مضيقين موشوعين على الشاطئ لاجلهم ثوراً إبيش والأخرى لصر وإبيش ..

## ٢٥ دقيقة هرجة ..

● في الساعة السابعة والنصف من مساء يوم الاثنين ١١ ديسمبر كحوت الفيليرة - سطح - ميناء العقبة متجهة إلى القاء - وقرب يوفان البحر الأحمر بدأ لاجل المعاصر يداعب السفينة - كما يقول القراء - تعلق الرادار قبل أن تصل إلى مضيق ثوران ..

بعد هذه الأتمة كان على القبطان أن يستعين بالسفينة أخرى في التوجيه للعبور من المضيق بسلام غواصة القربلة .. وهذا كانت أصعب ٢٥ دقيقة في حياته .. حتى أن تلتفت السفينة أول محدة في مؤخرتها - حتى شحونها عند رأس نصراني في الساعة ٣:٥٥ بقضية ..

يروي القبطان أن بعد تعلق جهاز الرادار بدأ يشعر بالخطر وبدأ يمشى في حالة شك .. وكان عليه أن يحدد بدقة اتجاه مركبه والزوايا التي سير بها ليوفان - وحاول أن يستعين بالوقاية بالبحر وبالقنارات .. وكان يعرف أنه لابد أن يرى - ضوئين - ترسلهما القنارتين للوجوه في مدخل اليوفان .. ولكنه فوجيء بأنه يرى - ثلاثة - بدلاً من اثنين ( من الثلاث كما توقع القبطان أن الضوء

والآن ما حكمة الفيليرة - سطح - وكيف وقعت الحادثة .. القربلة .. الأوتار لكاحية الفيليرة دونت بها البيانات الكلية :

الاسم : سطح .. والجنسية يمنية .. ثم بنقلها في إنجلترا عام ٧٣ وسجلت في ميناء يشا - تصل رقم ١٣١٩٣ - ٨٧ - لتصل عودا للتعارف ( في حالة تعلق الأوتار ) ENK ٣

Fondacao overseas Inc

- نوع حمولة السفينة : بضاعة جافة ..
- قوة الماكينة : ( ٧٥٠٠ ) حصان
- سرعتها في البحر : ١٥ عقدة
- العمى : طول : ١٤١ مترا - والعمى

عرض ٢٠,٤٥

- وزن الركب : ١١ مترا
- الوزن الكلى بالبضاعة والوقود :

٢٨,٨٩٧ طن متري

- ارتفاع السفينة عن غرقة القبة ( العمى

لارتفاع ٣٣,٢ متر

- عند التعلق ٢٤ قرابا - واسم القبطان

سون تونج شول كورى الجنسية

- الحمولة : فوسفات ترواني ( سمك ) بين

١٤,٧٠٠ طن .. ووقود عبارة عن زيت قليل ممتزج

١٥٠ طن ..

كانت الحمولة الفيليرة عند جنوح السفينة

و شحونها : لها في حالة مينة - لعمدا كان

يعطى بعض أجزاء السطح ..

- كانت السلطات التي ورتت بعد الحادث أن

ظام السفينة الذي تولى الفصل بها منذ أن تم

تحميلها من ميناء - العقبة - الأريش حتى وقوع

الحادث استلمها من القارة بينما عند النظام الذي

أوصدها للميناء .. وكانت السلطات أيضا أن

لشركة لتأجير عتلى الركب القبة - وأن لفر

تصبح لها كان في عام ٨٤







## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر:

4 من الساعة

التاريخ:

١٩٨٩ ص ٥٧

### الكلان حالة الطوارئ

قوى لخدمة القبطان بشروط الصعبة .. تحت الدنيا .. وتحول الكلان الى مركز في هذه المنطقة القوية .. اللواء نور الدين علي حياطة جنوب سيناء انتقل الى مكان الحادث والتم في المنطقة غرفة عمليات لتسيير الاتصالات بكافة جهات العمل .. لواء من عزت علي رئيس هيئة القصة .. رجال المصحات الطبية وحرس الحدود .. والسيارات في ميناء دم الشيخ .. قتل اثنان حالة الطوارئ ..

في البداية كان هناك شك فيما لكان من جهة من الجهات التي تتكلم بالوقت وهو ان يكون الحادث محاولة تخريب لمعد في هذه المنطقة التي ولهاها سلو من من طلي اتجاه العالم .. لتصل شهاب مرجانية واخرها بالزيوت التي اريد ان تتسبب من الصعبة في حالة غرقها ( او اغرقها ) بالاضافة لكيفية القوسات المشددة التي تحملها .. والقصة بدأت على طبيعة البيئة الموجودة والتي العديد من التكتلات البحرية بصورة مفرقة ..

وكان اول إجراء اريد من التكتلات بعد القبطان على القبطان والحفاظ واستجوابهم بسرعة من جهة القوم والاتجاه .. ان يتم الاتصال بميناء مطرية الايدي ويذكر للسواكون في ميناء مطرية صحة ما قلته للقبطان وقرارد التراب فيبدأ شغل هذا الاحتفال ..

ويعد هذا كان اريد من عمل تقرير الاعداء الوقت .. بشكل وحول القبطان قبل محاولة التكتلات ..

بحول القبطان وسلم عباس حياطة مدير مركز طوم القبطان الذي قام بعمل اول تقرير عن وضع القبطان .. قام احد المصحات الانجليز الذين يعملون بالربز وهو مكتوم كالم وبيت وهو ماضل على مريحة كذا في القبطان المرجانية بالفض حول القبطان والتم في القبطان تقريراً .. فتمت السواكون ..

الكلان تقرير ان القبطان من تسمية الاسم قبل حياطة ٤ ايام عما كان به في ميناء القطن .. وارتفع من الكلف بمكان القطن .. كذلك قام لوجبة ضباط بالمصود للقبطان والقوا بربطه ضلالت تسبب لايام في القطن بين منبري القطن رقم ١ ورقم ٢ فتح تسبب لايام فتح مزيد من التسبب لايام وكانت هذه الاجراءات بمثلها صلايات اسفل اول القبطان .. ولكن حتى هذه اللحظة لم يكن احد يعرف لم سببها حالة لم ستغرق .. لانها محتملة بكل القبطان على القبطان المرجانية وهذا يعني احتمال حدوث انهيار في هذه

الكلان كان لقما من القبطان ( وهنا حدد شوبين وافر ان يصر من بينهما .. وكان اختياره خفاقة .. ) عندما وصلت القبطان الى القبطان يتاح على الزاوية التي حدها القبطان .. وكانت نتيجة ان القبطان المرجانية الموجودة غرب القبطان .. وهنا اصطلحت مطرية القبطان في احدى القبطان المرجانية شمال مدخل خليج القبطان في المنطقة الغربية .. وكان ذلك في الساعة ٢٠٠٠ ليلة القبطان ..

وهنا حاول القبطان ان يغير اتجاهه بسرعة لتسمية الشرق لم .. فراح شهاب الرابع فتمت النتيجة ان اصيبت من القبطان .. اصيبت ريش

الرياح جميعها .. وبموت وشهد القبطان .. وكذلك اصيبت القطة ..

وربما ذلك ليس القبطان انه شبح في القبطان من القبطان ووصل للمجرى الملاحي للصحف .. ولقته فجأة لنس ان التراب تحمل لتمام القبطان ان ذلك الاتزان الاساسي له مليه باليه .. فاسرع القبطان على التراب فوجد ان لايام له سموت من لايام في مطرية الصعبة الى ذلك الاتزان الاساسي وبدأت ثلما ذلك الاتزان الثاني ( جدير بالذكر ان القبطان بها خمسة تكتلات الاتزان في الايام والخلف وعلى الجانبين وخمسة عتار للقبطان ) كما سموت ان عتار القوسات الاساسي الذي وجدته به مياه .. كما حدثت ولا في الميناء رقم ٢ .. وهنا حراف القبطان انه يفرق وعليه ان يتخذ قراراً قوياً .. وكان قراره هو .. للسموت .. على رمل القبطان .. فله اتجاهه وبدأ يرسل اشارات استغاثة في كل اتجاه بأنه في حالة غرق .. وبفوت انتفاخها ولكنها اصطلحت القبطان في القبطان المرجانية الموجودة على شاطئه رأس سبع شرباني .. فاصطحت جزماً كبيراً منها .. وولدت « مصفورة بين شهاب المرجان .. ومستندة عليها تماماً بمقعدتها .. واد فتمت منطقة القبطان التي متمسكة بالقبطان بعد ذلك بعرض شربة لامتروا حول ستة امتار وعرض يتراوح بين ٣٠ الى ٣٥ متراً في منطقة شهاب والامة الجمال .. وتكررة الوجوه في كل من بحار القمام ..









المصدر: حضرة

**للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

التاريخ: ١٩٨٩

● حللت السؤال إلى أكثر من مسئول :  
ما احتمالات التلوث في المنطقة بعد غرق الباقرة ؟  
سفير : ... ؟

[illegible]

وقال: لا توجد معلومات عن اتصالات ومقرات الفيلوات البحرية في هذا المسق الذي غرقت فيه السفينة. ومعنى ذلك أن القوارض استعادت الحياة في هذا المكان .. وهناك حجة مستعجلة تدفع بالسلطة المختصة في حالة القوارض إلى جعل كاتالونيا مقراً للعمليات حاليا ..

**Table 1**

**Demographic characteristics of study population**

Characteristic	n (%)
Total sample size	100
Gender	
Male	67 (67)
Female	33 (33)
Ethnicity	
African American	8 (8)
Caucasian	92 (92)
Age group	
< 18 years	10 (10)
18-24 years	20 (20)
25-34 years	20 (20)
35-44 years	20 (20)
≥ 45 years	30 (30)
Marital status	
Single	10 (10)
Married	90 (90)
Education level	
High school or less	10 (10)
Bachelor's degree	90 (90)

١٠ - ان الويلسات هو عنصر مهم لصلابة مادة  
ومر ويليت دورا في التفتيت الجدار والانه في  
الويلسات ... لذلك كأي شيء عظيم يزيد من حدة  
الويلسات ... لذلك ان كانت الويلسات في اليد  
أو في عنصر آخر) فإن هذا يضل بالوقت  
يوجد الويلسات ومن الممكن ان يتساقط عن موضع  
المصاب التي يمكن ان تتأثيرات جراحية  
تكون الليعة في مساحتها لها عمدا ...  
في حالة الفيلس الجراحية أو زادت كمية  
ويلسات لدرجة تعيقها لها فإن هذا معناه ملها  
وتنقى والقتال نوع ...

وعطيف محمد علي زكيه الدرس للسلماء بعد.  
يوم الجمعة بالنسبة لكسة الزيت للوجود الآن في  
بورج للورد .. ان ضبط الماء على عرق  
١٢٠ متر حيث توجد لليلة يساوي ضبط  
بواء بطاري ( ١٢٠ ) متر وهذا معناه انه حتى  
حيث تسريب الزيت - ثمة من يخرج عن حجة  
ضبط يخلو على الصالح في باقية كبيرة ولكن  
ضبط سيدي ان تشتت في كسة منسوبة الى

١٢,٤ لوسطن البخرية سطح الشرة استخلاص الكلية  
أفيد بقتها في حالة « غرق »

يقول التبرقظي وسام حافظ .. الذي حدث لله  
نتيجة لحركة لك والجزء تحركات للبقره من  
كلنا الذي كانت عليه بمقدورها على التبرقظي  
لارجاعه .. فاصبحت عظمة فجأة .. وجرفها التبرقظي  
للدخل بمقدري ٥٥ متر .. !!

وعلى الفور تم نقل السبيبة الى المستشفى المعني  
للاستمرار في محاولة سحب الهواء في التفتك  
التي لا تخرج الماء .. لكن المحاولات فشلت وقد  
تم نقل جهاز السبيبة .. وبعد سبعة ايام بحرية من  
الطبيب المصري غرقت السفينة في عرض  
البحر بين 1100 و 1200 متر ..  
سبعة 4 وخمس دقائق من صباح الاحد ..

ويعتقد القبطان ابراهيم الحنولى مدير مركز  
التنسيق على شرق القاهرة بعد كل هذه الجهود  
التي بذلت بقوله : كل من الممكن انتقاد البطريرك  
في ظروف خارجة عن لواءه المتفق حدث مؤن ذلك  
ولكن لا الترك عتبت قبل تنقيد شبه الاثبات ... وفي  
ذلك الذين يتعاملون مع البطريرك في عملية  
انتقاد يمكن تجنب ويمكن ايضا ان تفشل ..

ويقول القبطان وسام حلاقة مدير مركز علوم بحر: كان الطريق لحد النوازل الطويلة في شتاء .. ولكنه كان مقلقا على أنه في حالة احساس بالشلل محركات السفن لانه يتم معالجة مياهها عن الشوائب التي تسبب مشكلة ان هذا الماء يبعد شبح القنوط عن السفن المصرية .. وهذا ما حدث بالفعل .. انه سميت الأخيرة .. في حالة غرق .. ويحتل ايرضا الى سمعة في هو بعد القتل ..

التلوث .. بعد لم قريب ؟

وقد سأل الذي يمكن أن يثار بعد ما قرأت  
الطبع. على هذا الصنف  
من ١٢٠٠ و ١٤٠٠ متر - حوالي بعد خمسة أمتار  
بينهم من القوام، المصورة على زل خطر القنود  
التي سوف للمحول للبيئة و  
في وارد للبيئة ..  
إن خير ما تصرف، يوجد إقامة زيت مستعملها  
١٠ × فترا مثل أن في للبيئة في اليوم التالي  
الذي في المنطقة .. ولكن كل الجهات سارت  
من في للبيئة لاختلاف في أنها لم تكن موجودة





المصدر : ٢ من سلسلة

للتشـر والخدمـات الصحـفـية والمعلـومات التاريخ : ٢٧ سبتمبر ١٩٨٩

لجـزء - وتجمعت عصفرة وبلبل حتى  
أو سرديت كمية كبيرة من الزيت لأن ظهور في حيلة  
بقلعة واحدة -

ويضيف محمد سعيد حجازي مونس مساعد  
بالركن - أن التفرق عموما يكون الجنوبي -  
وليس في اتجاه الشمال - وقد غطت بعد  
شدة الحرارة الامطار تجمعات من التجمعات على  
ينض السحاب للرجانية ولكن عندما غطت بعد  
٢٤ ساعة لاحقا أن هذه التجمعات قد انصهرت -

ويضيف القبطي وسام حجازي مدير المركز  
مطوية حلة : وهي أن الزيت الذي تعمل به هذه  
البواخر هو زيت كليل - heavy oil - يحتاج إلى  
تسخين قبل أن تسال للمضخة لأن درجة انزوجه  
كثيرة - ولا شك أن هذه التزوجة سبب انحراف وكثير  
في درجات الحرارة للبركة على سطح ما بين  
١٢٠٠ و ١٤٠٠ متر

ويؤكد اللواء نور الدين علياني محافظ جنوب  
سيما عدم وجود احتمال لحدوث أي تسرب للزيت  
ولا التجمعات .. ويقول : لمتكامل للتسرب من  
الثقل شمعي إلا أننا نكب الثلج ونحطم بعض  
الصدا والضغط - وهذا يستغرق زمتا بين  
٨ و ١٠ ساعات وفي هذه لادة يكون الزيت قد  
تحول إلى مادة مخسمة - البنية بالانفاس -

ويؤكد اللواء نور الدين علياني محافظ سيما :  
انه لم يحدث أن السطح أحد أي بقعة زيت ولقد  
استطاعت طفلة من شركة بترويل بالبحر ومطفا حول  
لكن لم نجد لرا أي بقعة -

### الوقاية والحماية

وتشير يقول القبطي لبراهيم المنوي مدير  
ميناء شرم الشيخ : أن الوقاية دائما خير من  
العلاج - والتمني أن يكون هناك مزيد من التأمين  
والنخبة تقع على هذه الحوادث نظرا لخاصية  
والقيمة للمنطقة وخاصة أن هذه الحادثة يمكن أن  
تتكرر -

ويؤكد اللواء نور الدين علياني محافظ جنوب  
سيما أنه لظن عن تشدد مركز في شرم الشيخ  
للتعامل مع مشكلة التلوث الذي قد يحدث من جراء  
على هذه الحوادث أو أي حوادث أخرى -  
وسيجري هذا المركز الذي سيتبع مركز شرم الشيخ  
جافرا للتعامل مع أي مشاكل وتلوث التلوث في  
جنوب سيما .. ونحن نكفي أن يتم إنشاء هذا  
المركز في أقرب وقت ممكن ونحن من جديتنا  
مستعدون أن نقدم التسهيلات التي نعمل من  
إنشاء هذا المركز -

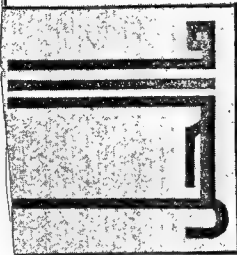






المصدر : الشريعة

التاريخ : ٢٣ سبتمبر ١٩٨٩ النشر والخدشات الصحفية والمعلومات



# حتى لا تغرق

## سفنينة جديدة غدا؟

مدير الحركة بقناة السويس :

« سفينينة » ثالث سفينة  
تغرق والقاطرة الهولندية  
الهاربة انقذت سفينة  
رايعة بنفوس المكان .

طلعت ربيع

« الثمينة »  
تفرد به بشر  
أول من  
المرحلية  
التي قطعاها  
الغوصات  
المتفرقة  
من الثمينة

• القبطان وسام حافظ :

ضوابط « لسباحة القطس »  
حتى لا تهرب الكائنات  
الحية الى مكان آخر





الشعب

المصدر :

١٩٨٩

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

● د. نبيل بدران مدير إدارة  
العمليات بجمعية تنمية السويس  
ومسؤول الدور الأكبر في عملية الإنقاذ  
وهو رجل يعمل بضميرهم ويهتم بالعمل  
الوطني ويؤثرون .  
قال .. ثروتنا وأعادة تكوين ما فقد  
منها صعب نظراً للحركات والتغيرات  
البيئية .  
والمرس المستفادة من هذا  
الحادث :

أولها : ضرورة إعادة النظر في  
المساعدات الملاحية في المنطقة التي وقع  
بها الحادث فقد أصبحت من قبل  
مركبتين اختزان خلال السنوات الماضية  
وأصبحت المنطقة منطقة حوادث .  
لقد قام المستوطنون من الثواني  
والمساعدات الملاحية بجهود كبيرة في  
تأمين الملاحة في خليج السويس ونقلوا  
الرحلة الأولى من مشروع كبير لتعديده  
مسارات السفن والمساعدات الملاحية .  
واكرر هناك في منطقة الحادث منارات

كافية لكن تكرار الحوادث يقتضي إعادة  
النظر في المساعدات الملاحية أو البحث في  
أي احتمالات أخرى .  
فإنهما : من متابعتي لوقائع هذا  
الحادث فلأراكم نفساً سبب لها وأنها  
بور هام فيما حدث وبأننا إن نتوقع  
حدثين حال مفاجيء بأي سببية قد ينتج  
عنه وأربع الحوادث إذا لم يتكتم طاقم  
الإصلاح بالسفينة من إصلاح العمل في  
زمن مناسب . لكن ذلك لا يمنع من  
ضرورة الأداء نظراً لفرق على المساعدات  
البحرية في هذه المنطقة لتقليل احتمالات  
الحوادث في مثل هذه الحالات

ومعه تعريف عملة الثروة التي من  
عليها بها الله .. في هذا المكان ومن هم  
أصاؤها ؟  
يقول المكان هو أحد عجائب  
الدنيا .. بما فيه من شعبي مرجانية  
وأحياء بحرية ونباتية وحيوانية متعددة  
الأشكال والأنواع والألوان .  
ومثلها لا يوجد أي من بقاع العالم  
ونأتي بعدها إلى الأهمية جزء البهايم  
ودورتيكو والبالايف وإستاريا وكها  
مناطق لا تحتوي مثل شرم الشيخ من  
كل هذا الكم والتنوع والأشكال والألوان  
من الحياة البحرية الحيوانية والنباتية .  
ويضيف .. في هذا المكان شفايف  
عالية جداً للمياه لا توجد مثيلها في العالم  
كله وإشعة الشمس تخترق المياه إلى

أعماق بعيدة جداً . وفي المكان أيضاً  
يتابع مياه ساحته .  
ولذلك هو سر أن مياه البحر في شرم  
الشيخ تحافظ على درجة حرارتها ولا تقل  
كثيراً درجتين أو ثلاثة ) من مياه  
السطح .

□ قلت للخبير سام حلاله من هم  
أعداء ثروتنا هذه ؟

● قال وهو يتنفس ابتساح أي عنصر  
جديد على هذه التركيبة البيئية البحرية  
المستقرة والثروت بالتواضع فالتحذير

البيوتول ضار جداً وكذلك الصرير  
الصمعي وتأتي الأعداء لهذه الثروة هو  
ممارسات البشر سواء من شدة يده لقطع  
الشعب للاحتفاظ بها في بيته أو إذا كثرت  
سبلحة القنص وتحت الضغوط المسموح  
بها وأصبحت مصدر إزعاج للحياة  
البحرية ..  
وأنا أطالب بالتدخل بحسب ما  
سبلحة القنص حتى لا نفاقد ميزات هذا  
المكان بعد فترة من الزمان .

بالي كان سلاحها سليم  
● أه  
● خلاص محمد ريتا  
● بس السبب  
● ياسيدي مادام جات سبلحة  
خلاص  
هكذا يحل الناس مشكلة  
غرق جاموسة في القرية فما إن  
يصبح أحد جاموسة بتغرق  
حتى يهب الجميع لانتقامها بكل  
الشجاعة والمروعة .  
لكن كل شيء ينتهي عند هذا  
الحد فيتفرق الجميع دون  
التفكير في بناء الجسر وتكرير  
الحوادث ..  
\*\*\*

وهكذا تصالنا مع غرق  
السفينة سفيرة بالقرب من رأس  
صمراني ..

جرفنا تيار حادث الغرق فكلنا  
التساؤلات هل كان الخطأ مقصوداً  
والغرق مطلوب ليصرف صاحب السفينة  
التأمين بعد أن تهاكت سفينته . أم أن  
ما حدث هو خطأ بشري ارتكبه الريان ..  
إلى آخر سلسلة الاستفسارات حول  
احتمالات الثورت ( تنجبر خزائنات  
المازوت أم تنجهد ؟ هل يؤثر الفوسلات  
على الحياة البحرية أم لا ) وعندها  
توقفنا ، مثلنا بالثق الحبيبي التهادرة  
وموتني بكرة !

لم نبحث ولم نتساءل كيف نمنع  
تكرار الحوادث الذي تكرر فعلاً ثلاث  
مرات من قبل !  
وكيف نحمي الثروة البحرية التي لا  
تقدر بأي مال من أن يأتي إليها  
ليهدرها الراجيون في اغراق سفنهم أو  
المخطفون في قبضة سفنهم ؟ !

الريان وسام حافظ هو مرشد ممتاز  
( درجة وطنية بعدها كبير المرشدين )  
ومنتدب للعمل في مركز علوم البحار  
بشرم الشيخ هو عاشق للمكان الذي  
اعتادت عليه السفينة والفتة ..





المصدر: الشعب

التاريخ: ٢٣ سبتمبر ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لقلعهما : القنبه الى مالهوطة مؤخرًا من أن بعض السفن التابعة لدول معينة تقلل من عمليات الصيولة الضرورية وتقلص عدد البحارة وقد أثرتا هذا الأمر مع غربة الملاحة الدولية والموقف الأخير يعزز ضرورة الانتباه لذلك جيداً .  
وأيهما : ضرورة تشكيل جهاز انقاذ سريع للمواد لهذه المنطقة ولذا لا تكون لديه امكانيات حقيقية للتعامل بسرعة مع الحوادث واتصور أن شركات البترول والسلاح البحري المصري يمكن أن يكاف بأداء هذا الدور مؤقتاً حتى يتم تشكيل هذا الجهاز .

ويطوية الحال يجب أن يشكل جهاز لتقليل أخطار التلوث بكل الجهاز الأول أو يتقدم عنه ( لتقليل أخطار التلوث ويتعامل مع المواد الناتجة من الحوادث واقتصر أن تكلف الدولة شركات البترول لإداء هذه المهمة وتضعها عالياً .  
ويستطرد د . شويل بنزان قللاً الأمر جد هام ويتطلب حركة سريعة فبعد جنوح السفينة « سفير » وقبل أن تغرق استطلعت السفينة نورانيا بعد أن حدث بها عطل بالمكينات بموقع قريب من نفس مكان جنوح « سفير » وأخذت إليها البواخر الهولندية التي قبل أنها هربت !  
وأضاف : في تلك يوم جاستا استقالة اركب أخرى سمعتها البحرية الأمريكية فالتصفت بمطار القاهرة الذي بلغنا بنوره تأييدها فوجدناها قريبة من حدود المملكة العربية السعودية . الى هنا وانقلب وق الأسير القادم لقاعات أخرى وأراء جديدة كيف نحافظ على ثروتنا لشرم الشيخ فدا لا يليد البكاء علينا !  
وحتى لايصبح غرق سفينة مثل غرق جنوسة !





المصدر : الأنباء

التاريخ : ١٨ أكتوبر ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## سفينة بنمية تكوت ميساه شرم الشيخ

القت السفينة البنمية « تايرتا » صباح امس كفة من الزيت في منطقة تهدد ٧ كيلو مترات جنوب جزيرة تيران بشرم الشيخ .. فنتج عنها حوت يباع من الزيت مساحتها ٥٠ مترا مربعا .

فكرى شيلة مدير امن جنوب سيناء وقائد الامن المركزى الذى اخرج على الفور الكش « التمساح » لسيط السفينة .. ولكنها خارت المياه الاقليمية المصرية . تبين ان البقرة تتجه جنوبا وتهدد منطقة « نعمة » السياحية ومنطقة الغطس « بمراس نصراني » وان حركة اليد تتجه بالبقرة نحو جزيرة شديوان والفريدة .

تم ابلاغ مدير مدرسة البيئة لانتقال حوتة من الزيت الى مصفاها وتحليلها ، وتم تحرير محضر ادارى بشرطة قزم الشيخ وصرح مدير امن جنوب سيناء « لكاخيار » ان عملية تسيط السفينة مستقبلا سهلة .. حيث تم ابلاغ جميع الموانى المصرية والموانى المصرية القريبة التى يسكن ان تتواجد بها

تلقى الدكتور المصمدى عبد رئيس جهاز البيئة بلاغا من اللواء نور الدين عليلى محافظ جنوب سيناء واللواء نبيل حسن مدير شرطة المسطحات ان دورية شرطة المسطحات شاهدت السفينة البنمية في الساعة والنصف صباحا . تلقى بكية من الزيت لثشاء مسيرها . قامت شرطة المسطحات بابلاغ اللواء







المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٨٩ م / نوفمبر

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# إغتيال محمية !

## أعداء الأشجار يطاردون أشجاراً عمرها ٥٠ مليون عام

□ رغم قرار لرئيس الوزراء  
بشروعات ممرات جديدة لوزارة  
الاسكان تهدد بمحمية الغابات  
المتحجرة في المحادي بالدار  
□ رئيس الوزراء يحظر إقامة  
المباني أو المنشآت أو ممارسة  
أي أنشطة بمنطقة المحمية  
ووزارة الاسكان تستعد  
لبناء تجمعين اسكانيين بها

مسلسل الاعتداء على المحميات مازال مستمرا ففي  
خلال الشهر الماضي اكتشف المسؤولون عن «محمية  
الغابات المتحجرة» .. بالمعدي نشاطا مكثفا لوزارة  
الاسكان لإنشاء تجمعين اسكانيين يشتركان حرم  
المحمية مما يهدد بمسح نهائية ثلاثة أرباع مساحتها  
التي تصل الى ٩٨٢ فدان. وقد أعلنت هذه المنطقة  
«محمية» بقرار من رئيس الوزراء في يوليو الماضي لأنها  
تحتل تراثا طبيعيا عاليا .. بل فريدا من نوعه لأن  
الأشجار المتحجرة عمرها ٥٠ مليون عام وفق سجل  
جيولوجي هام لتاريخ الحياة ليس على أرض مصر  
وحمدا بل في العالم كله . هو الإغتيال لأن لتتوزع مصر في  
وضوح النهاية ومع سبق الإصرار والترصد فلم تكن لها  
عاصمة قطع الأشجار حديقة الحيوان حتى انتقل أعداء  
الطبيعة للمزج محمية المحادي

الأرض .. وخلال العام الماضي لاحظ  
المسؤولون في جهاز شئون البيئة كما  
يقول محمد إبراهيم خير المحميات  
الطبيعية بقبو سنكر وجهاز شئون  
البيئة : أن هذا الكائن مهدد بالهلاك  
يفعل التلوث الانساني بالمنطقة  
وبسبب عدم وجود أي حراسة أو  
رقابة على المكان .

### تحقيق : غلاء العطاش

هذه الأشجار وتكاثر عليها عوامل  
الطبيعة والزمن والتغيرات  
الجيولوجية والمتحجرة فصنحت  
وتحولت بنفس تكوين وتضاريس  
الأشجار القديمة الى صورة حجرية  
معقدة تماما تحمل بداخلها اسرار  
الكون وتطور الحياة على وجه

تفكيك بدأت هذه القصة المحزنة ؟  
هناك في منطقة جبل الخشب شرق  
البحري بقطاع طريق القطامية ..  
الذين السبعة وعلى بعد ٢٠ كم من  
قلب القاهرة . أوجدت الطبيعة بأهل  
ملايين السنين منطقة الغابات  
المتحجرة ، وهي قلعة جيولوجية  
تحتل أشجاراً عمرها ٥٠ مليون عام  
خمود الى عصر جيولوجي يدعى  
«عصر الأوليوسين» حيث وجدت





المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٨ نوفمبر ١٩٨٩

بل ان هذا الكثر ولطعة الثمينة تحول الى سلعة مثله مثل الاثار المصرية يتم الاتجار فيها الآن حيث بدأ الاتجار الذين يهربون قيمة الحمية في القطاع اجزاء من هذه الاتجار وبمبها للسباح والاجانب بل ، وتصديرها باعتبارها من النباتات الجميلة والفريدة ويضيف الخبير لك ذلك لدى حراس هذه الغابة والمسلون عنها ان كللتها تقراجان وان مسلحتها فيما مضى كانت الضحك ماضي عليه الآن .

وبسرعة تحرك جهاز شئون البيئة بمجلس الوزراء تحت اشراف الدكتور المحمدي عبد لرعية المنطقة بالتمويل مع محافظة القاهرة والجهات العلمية والادارية المختصة حيث تم اجراء العديد من الدراسات التي نتج عنها المشروع الذي اعده الدكتور عطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء والدولة للتنمية الادارية لاجلها حماية طبيعية فكان ان اصدر الدكتور عطف صلاحي رئيس الوزراء في يوليو الماضي اي منذ ٣ شهور فقط القرار رقم ٩٤٤ باعلان المنطقة محمية طبيعية تخضع للقرار ١٠٢ في شأن الحميات الطبيعية ونص القرار على التركيز على اهمية الحمية وحظر القيام باعمال او تصرفات او انشطة او اجراءات من شأنها تدمير او اخلال بشؤون البيئة الطبيعية او الاضرار بالحياة البرية او النباتات او المصنوع يستأواها اجمالاً وحظر القرار على وجه الخصوص على

- صيد او قتل او ازعاج الكائنات بالمنطقة .
- اطلاق او نقل النباتات الكائنة بمنطقة الحمية
- اطلاق او شحور للتكوينات الجيولوجية او الجغرافية
- تلوين قرية او مياه او هواء منطقة الحمية بأي شكل من الاشكال .

• تصريف السوائل الضارة او النواتج الكيميائية او النفايات في منطقة الحمية او المناطق المحيطة

• حظر القاء البايي او النفايات او شق الطرق او تسيير مركبات او ممارسة أية أنشطة زراعية او صناعية او تجارية بالحمية الا بتصريح من فرع جهاز شئون البيئة بالمنطقة وللأمانة للشروط والقرارد التي يصدر بتحديثها قرار من رئيس الوزراء .

وهذا هو بيت القصيد من هذا التحقيق الا وهو الاستعدادات التي تم الآن لانشاء مجمعين سكنيين بولها .

ليعلم من أنه قد تم على الفور اتخاذ اجراءات اعلان للحمية وتحديد الخططين برميلتها واجراء الدراسات العلمية والفنية اللازمة لتنفيذها الا ان بعض المسؤولين الحكوميين كان لهم رأى آخر فقال في مطروحين لوزارة الاسكان لانهما تجمعت عمرانية جديدة كاستاد المشروع اسكان الطيفية الاول وهو التجمع العمراني رقم ٥ ويعد الحمية من الشغل ومن المقرر ان يشغل - ويدير بالطبع - نصف الحمية والثاني وهو التجمع العمراني رقم ١ ويشغل ويدير ربع الحمية اي بحسبة بسيطة - ومؤلة - ويختل ثلاثة ارباع الحمية وهو مايعني مؤلة - لاحية بعده - لاشجار حقلها الله لنا ٥٠ مليون ربيع !!

وك استدعي ذلك الموقف تحرك المسؤولين عن الحمية لتلاها من هناك مطلق .. تم عقد اجتماع عاجل يوم الاحد ٢٩ أكتوبر لمحافظة

القاهرة حضره الخبراء والمسؤولون بجهاز البيئة ومحافظة القاهرة والسلمة الجيولوجية والادارية العامة المتلجم والنخف الجيولوجي والخطيط العمراني حيث تم الاتفاق على ضرورة وقف هذين المشروعين فوراً لان تخطيطهما يعني تدمير الحمية .

ول هذا الاجتماع وكما علمت تحقيقات الامرام ثم رابع مذكرة عاجلة ان كل من الدكتور عطف عبيد ومحمود شريف محافظ القاهرة والمحمدي عبد لخطبة ووزارة الاسكان اوقف تنفيذ المشروع حيث تم بالفعل في ٣١ أكتوبر مخالطة وزير الاسكان المهندس حسب الله الكراوى بهذا الصدد وحتى الآن كما علمت تحقيقات الامرام فان المسألة ما زالت معلقة ولم يات الجواب - لننتظر من الوزارة !! والحظر مازال مستمرا ! ان هذا التحقيق يطرح عدة اسئلة منها :

هل من المعقول ان يصدر قرار لرئيس الوزراء وثاني جهات حكومية تتخذ ماعو ضد القرار ؟ وهل شملت الصمراء التي تحيط بالقاهرة حتى لاتهد وزارة الاسكان الا محمية طبيعية للتوسع العمراني على ارضها ؟ وبلاا لايمتثل المسؤولون انفسهم القرارات التي تصدرها الدولة ام انهم لم يكونوا قد سمعوا عنها ؟





المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٨ نوفمبر ١٩٨٩

## محمية .. لا تجد من يحميها !

عندما ذهبنا بعد جهد بالغ للتطيق في ام هذه المحمية التي يبلغ عمر اشجارها ٥٠ مليون سنة حيث لا توجد أية لافتات أو إرشادات بالطريق لتحل عن وجود المحمية .. حتى عندما وصلنا إلى قلب المحمية لم نجد لها حدودا أو سوراً أو حراساً ولا أحد يحميها .. لا تجد من يحميها !

يحمي الكنز على الأرض غير هواء السماء ولا أحد يحمي الأرض من اعتداء سيارات الجيب التي وجننا الشراعا والتي تحمل السياح في زيارات لهذه المنطقة لتجول بهم فوق الكنز هذا بالرغم من أن قرار رئيس الوزراء - د. حنظل - مرور للزيارات من أي نوع بها .. لا تجد من يحميها !

فلسفة مستباحة مدامت المحمية بدون حراسة أو أسوار حيث تستعير تجارة «الأخشاب المحصورة» تجارة رابحة فهي تحل صرنا فقط ٥٠ مليون سنة ! ومن القتا هذا التاريخ غل جدا !

هل تقال هذه المحمية لا تجد من يحميها !

## .. وحماية المحميات على شواطئنا !

إذا كانت حماية المحميات البرية ضرورة هامة من الضرورات السياسية للمحافظة على جمال البيئة وتطبيقاتها .. فإن الضرورة التي لاتزال هامة من الأول هي حماية المحميات المتكيفة للشواطئ، لما تقسمه من عناصر بيئية وطقسية متميزة يجلب كل عنصر منها فئة سيلاحقها خاصة بها .

وفي البحر الأحمر وجنوب سيناء العديد من هذه المحميات التي يجب أن تعد إليها يد الاهتمام . ولعل من أبرزها محمية رأس محمد التي رسمت السوق الأوربية ميلها شمساً لحياتها . وكما يقول نور الدين مصمود أحد المختصين بالسياحة في البحر الأحمر : أن عملية تطوير هذه المحمية تتم وفقاً لاحتياجات طبيعة المنطقة فقد تم الانتهاء من إقامة بوابة رئيسية لإحكام الدخول والخروج في المحمية لحماية الحياة البرية من الغزلان والطيور المهاجرة والصفور من هواء الصيد وانتشار مستنقرات فوسطورية في لكها لمحمية اسمك الأرض والاسماك الملونة والدرامل وعروس البحر بتكاليف تصل إلى ٢ مليون جنيه بالإضافة إلى تيسير الوصول إلى المحمية عن طريق إنشاء طريق جديد يختصر الطريق إلى شرم الشيخ بنحو ١٤ كيلو مترا بتكاليف ٢ مليون جنيه .

### ● يوم المنطقة ●

وتتروح كذا سلطنا علما الهندسة الفنتندية التي تعمل بوزارة البيئة بفنندا والتي تاتي سنويا لمزاولة رياضة الغطس بأن يتم اعلان يوم للتطيق المحمية - يحده الاتحاد الدول للغطس كل فترة - يقوم فيه الغواصون بحملة للتطيق المحمية ومناطق الغطس ويمتد فيه مزاولة الغطس ليكون يوما للمنطقة وحماية البيئة فقط تساعد فيه كافة الأجهزة ..

عمل مكى ابراهيم كذاير العام بالمحافظة بشير الى نقطة هامة وهي ان يتم مراقبة المراكب الخاصة بالغطس والتي تحمل الفلسطينيين ومعداتهم ومراكبها لمنع كلف أية مخلفات خاصة بهم في اعقاب لياهم .

وتحذر كذا سلطنا ميلما الهندسة الفنتندية من تكسر المعدات السياحية على منطقة خليج نعمة لقلعة لم استطع رؤية لياهم او هم الجبال التي اعترضت ان استمتع بزيوتها في هذا المكان .

وهذا المنظر اللقي لاحظه معظم السائحون والمواطنين .. نحو ٧ مشرومات سياحية القيت في منطقة واحدة .. لايد من معالجة ذلك في التطيق للمنطق الأخرى قبل فوات الأوان وحتى لاتقل او تضرر الأسلوب الففري أن شواطئنا اليكى !





الأهرام

المصدر :

٨ نوفمبر ١٩٨٩

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وهذا هو ما اثار اهتمام الرئيس حسني مبارك شخصيا للتحفة التي  
توجهاته بالبعد عن الشاطئ، ولقاء البعثي للتحفة على السهل من ضرورة  
ترك مسافة تزيد على ٥٠ مترا قبل الشروع في الحفة أي ميان او منشآت على  
السهل ..

### • • • مترا للمواج • • •

ويؤكد سقريير عام محافظة البحر الأحمر جمال كراوية أهمية المحطة على  
حرم الشاطئ، بقوله : لقد وضع تخطيط شامل لمواهل المحطة يقضي بعدم  
الحفة منشآت او أية ميان في حدود ٥٠ مترا ومن ٥٠ مترا الى ٢٥٠ مترا لايزيد  
ارتفاع المبني على غير واحد ومن ٢٥٠ الى ٤٠٠ متر لايزيد ارتفاع المبني على  
مورين ويمكن زيادة الارتفاعات الى ٣ اوار الى مايعد ٤٠٠ متر من حرم الشاطئ  
فضلا عن التزام اصحاب المنشآت والمواطنين ببقاء هذه المنشآت بالكون  
الايض، ويضيف هناك خطة تمت دراستها بشرف للمحطة يوسف عيسى  
ويجري تنفيذها بالتعاون مع جهاز شئون البيئة لالحفة مجموعة حدائق بيئية  
لاحياء تراثنا من النباتات الصحراوية والاشجار المحلية ، وقد تعاقبت بعض  
الشركات ايرانية لشراء النباتات والاشجار المحلية المتوفرة بالمحافظة  
لإستخدامها في مجال صناعة الدواء .

### • • • لخدمة عمرانية • • •

كامل متى إبراهيم المدير العام بمحافظه جنوب سيناء يشير الى أهمية تطبيق  
لخدمة عمرانية خاصة بسواحل خليجي العقبة والمويس وهي ان يكون هناك  
وحدة في التصميم مع اختلاف في التكوين بمعنى ان يلتزم اصحاب المنشآت  
السياسية بنظم متكاملة في البناء في انماز موحد وبعد ذلك بالإمكان لشباب استات  
خاصة بمتطلباتهم بما يتناسب مع المناطق الحرة مثل عمل قهوات وفتحات  
صغيرة للالاق استخدام أجهزة التكييف مع أهمية عمل فناء داخلي لتوفير  
مستلزمات المساعدة في توفير بطارية ( تنوية ) المكان وضخ الحرارة من الوصول الى  
اجزاء المبني ، وهناك عوامل مساعدة لتحقيق ذلك باستعمال عناصر البيئة مثل  
المويس والصمير وجنوح النخيل لانها عنصر حراري بالاضافة الى طلاء  
المنشآت باللون الأبيض الذي يعكس الحرارة .

ويشير المحافظ نور الدين عطفي شخصيا لاتمام تنفيذ هذه الحفة في  
المسوحات المستقبلة .

ويؤكد المسئولون بمحافظتي البحر الأحمر وجنوب سيناء على ان العائد  
السياسي لهذه الشواطئ وصل الى نحو ٩٠٠ مليون جنيه سنويا □

أبنت عواد











المصدر: (البراء)

لنشر والخدشات الصدفية والمعلومات التاريخ: ٢٤ نوفمبر ١٩٨٩

## سؤال إلى الجمعية الملكية لحماية الطبيعة

# هل استقصي الوضع قبل انشاء محمية

## ضائعة؟

استقلال هذه الثروة على المدى البعيد، كلكه فإن تكثر الوحوش في المنطقة لن يساعد في استقلال هذه الثروة المعينة في مستقبل الزمان أو حتى في استمرار عمليات التنقيب والبحث عن المعادن.

رأي السكان في المحمية:  
شامت طرف عمل كيبولوي ان  
امتك مع القوم بضعة أيام، لتلقيت فيها

بكلير منهم في المساء يتحدثون ويؤلفون امورهم، فهدى هي تسليتهم الوحيدة لا تتقدم عندهم جميع وسائل المشية التي تعلمها نحن في لندن الفرنسية، لم أجد واحدا منهم يربح بفكرة انشاء المحمية في هذه المنطقة أو حتى يميل بذلك، والسؤال الذي يدور على ألسنتهم ان قدس بطنان ماشيكتا وبلا فعل بعد ذلك؟

فلذا مهر هؤلاء الى جنوب هذه المنطقة مثلا، فإن جميع الأديان الى جنوب هذه المنطقة لا ماء بها من مثل وادي يريس وادي موسى وادي ابريشي وادي حور وادي قصيب وغيرها، فمن مناطق جدها لا تصلح للرعي والحيث.

أما الى الشمال من هذه المنطقة، فتقع الأنوار الجنوبية (غير لفا والصالي)، وهي مناطق زراعية لا يمكن ان تستعمل للرعي.

وإن تركت القوم بعد اجتماع لهم في بيت ضيفهم سالم ابر شوشة، من الصائرين يحضرون العدة ليراقب قسطنطين اعل السقوتات في محاولة لابقاء تقليد انشاء هذه المحمية.

وخلاصة القول فلاني اعتقد ان من حق هؤلاء الناس على مسؤولي الجمعية الملكية لحماية الطبيعة ان يسألوا وأن يؤخذ رأيهم في مستقبلهم، خاصة وأن مستقبل صناعته بولانتا الجديد، وكما يقول القوم هناك فإن أكثر المصيدة وأنشاء بعض المزارع (مزارع التمشيل مثلا) وصناعة مستقبل الأنوار هناك حتى لو كان يدور مبتلا من أفضل من تكثر الوحوش والمخاطلة عليها.

لواشبههم في هذا للتعداد لانهم لا يمكنون وثائق تثبت شخصياتهم، أي لانهم لا يحملون بطاقات عائلة أو هويات، انهم يعيشون الحياة البدوية الحقلية التي تعلمها عن العرب الانصحين، كذلك توجد اعداد كبيرة من الجمال والرعي هو المصدر الرئيسي لحياتهم الاقتصادية التي منها يسهمون في رداءة الاقتصاد الحيواني في الأردن.

جميع الأديان الرئيسية التي شملت المنطقة تحصى ميعاد انشاء الجوزان حتى ان وادي الفرير يوجد المحمية الجنوبية الا ان جزءا مهما من الأراضي التي تقدر فيها نماء هذا الوادي مستصحب جزءا من المحمية.

سواء تصرف، هذه المياه على شكل مياه جوفية (في بطن الأرض) غروا وترك المياه للجوف التي تشقىها إسرائيل لري مزارعها في الجنوب الغربي لواءي عربة وتلقم عليها مستصرات الخط الأنصبي.

وإن قبضي لاحكم ان يزداد مزرعة ابي دجا محمد بن سليمان بن محمد الصائفي في وادي القوية البروانة ويرى اشجار الزيتون التي ازدها طويلا على ثلاثة امدار خلال ثلاث سنوات واشجار الزيتون الذي لم تلق طعم حلاوته والتي اثمرت خلال سنين، لا يأتين ان هناك ضياعا لكثيرا من الماء تلعب دورا في منطقة محمية ضائعة. وبالتالي فالمنطقة جيدة للرعي ويمكن ان تستعمل للزراعة اذا وقع للجد وأريد الضع لهذا البلد.

الثروة المعيشية:  
يتمتع شعب حور الحمية معظم خدات الانصاح والمغتفرين المتفرقة في الأردن. توجد هذه الخدات في وادي ضائعة وفيان وخربة النطس وادي خاد وادي القوية. ولا يخفى ان انشاء للمحمية وتهجير الناس ليس في مصلحة

توزيع الجمعية الملكية لحماية الطبيعة على انشاء محمية في المنطقة الجبلية التي تقع شرقي أقصى شمال وادي عربة، وقد اسمعها محمية ضائعة وهي واحدة في سلسلة محميات انشأت أو ستنشأ في المستقبل للقرى في سفوح جبل مؤاب والفراتة القريبة المطلة على البحر الميت وادي عربة.

لقد محمية ضائعة تقريبا بين وادي شحار في الشمال وادي الفوير في الجنوب والطريق السلطاني شرقا والسالك الهذلي في وادي عربة غربا. وبهذا فلنا نحتل المنطقة الواقعة غربي شحار وبصرية والطليعة. وتقتل مناطق وادي ضائعة وادي الغويبة وادي شحار، وتلقب وساحلتها من ١٠٠٠ كم.

سكان المنطقة:  
يقطن المنطقة قرابة ٢٠٠ أسرة ويتوزعون الى اربع قبائل هي العمارين والسعيدين (المرزاة) والمخاضة والمزارة، ويسبب الحرارة المرتفعة شيئا لا يعيش هؤلاء البدو في بيوت الشعر ولكن تحت اشجار الطلع أو السدر أو عيها، وكذلك يعيشون في "الطيران"، جمع حور وهو التجميد في الصخر الاقل عمقا من اللجارة، ويضمهم يعيش متقلا ببيت حيث انتهى به المقام في المساء هو وأخاه، أما في الشتاء فله يمكن ان ترى بيت الشعر هنا وهناك. وبالتالي فانه يصعب حل زائر المنطقة لفترة قصيرة ان يتصرف على سكانها أو اعدادهم مما يؤثر على حكمه وقد يخسر بنتيجة مخالطة الواقع وهي ان المنطقة خالية من السكان.

الثروة الحيوانية:  
يمكن القول بان هناك قرابة ٢٠٠٠ رأس من الماعز في هذه المنطقة، ويمكن كذلك ان ترى طماتان من الكاز يصل تعدادها الى ٦٠٠ رأس في القطيع الواحد. غير انه اذا رجع الى احصاءات الاعلاف المدعومة فإن الأعداد ستكون أقل من ذلك بسبب عدم اكتساب الكثيرين





المصدر: (الرابع)

التاريخ: ١٩٨٩  
للنشر والخدمات الصحفية والاعلانيات

وانا بدري اسم صوتي الى اسموات  
اليد منك وانشد الجمعية للكتابة  
لحملة الطبيعة بدراسة جادة للانسان  
والثروة الميراثية والثروة والمعدنية  
والانواع في المنطقة قبل الاقدام على  
انشاء محمية شامة.

الاستاذ الدكتور عبدالقادر عابد  
اسم الجيولوجيا والمعادن  
الجامعة الاردنية





المصدر : الأخبار

التاريخ : ٤ فبراير ١٩٩٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رئيس جهاز البيئة :

## انتهاء المرحلة الاولى لتطوير محمية رأس محمد آخر ابريل القادم

كتب محمد عبد المصنود :

الفرص وإنشاء وصيف هائم قريبا من  
مناطق القوس حتى لا تضطر للتنشآت  
لللقاء الضاليل على الشعب  
الرجالية.. وقال أنه سيتم تعيين ٨  
مهندسين للعمل داخل المحمية لإرشاد  
السائحين والزوار وإنشاء علامات  
إرشادية جديدة لتسهيل المرور  
بالمحمية .. كما سيتم إنشاء نقاط  
مساعدة مزودة بالتلسكوبات ومجلة  
أبحاث علمية لدراسة الأحياء المائية  
والأسماك وأثر عمليات الفرص على  
هذه الأحياء .

أعلن الدكتور المصنود هيد رئيس  
جهاز البيئة أن المرحلة الأولى من  
برنامج تطوير ومحمية رأس محمد  
ستتطلب آخر إبريل القادم .. وأضاف  
البراريات وبداخل المحمية ومركز  
الاستقبال .. وقال أن الدولة خصصت  
٥ ملايين جنيه لتمويل عمليات التنمية  
بالمحمية... كما أن هناك تعاون مع  
المسوق الأوروبية المشتركة وقال أن كل  
الاشتراطات تتم خارج حدود المحمية .  
وأعلن رئيس جهاز البيئة أنه سيتم  
إنشاء وصيف بحري لمراقبة حواء







المصدر : الحساء

التاريخ : ٦ فيس اير ١٩٩٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الحميات انقضت من الحماية !!..

اسوان : احمد عوض

قرر المجلس التتبعي لجهاز لشئون البيئة بأسوان برئاسة المحافظ اللواء أدرى عثمان اعتماد ٤٠٠ ألف جنيه لإقامة متحف تاريخ طبيعي ومحطة لاصيد ومركز بحث بمنطقة المحمية الطبيعية بوالى الملاي والصمراد الشرقية جنوب السد العالي وتنمية المنطقة والحفاظ على النباتات والحيوانات والطيور البرية للثروة التي تدرت في منطقة المحمية الطبيعية بجزيرتي صقلوجا والقرنل بجنوب اسوان واعادة زراعة نباتات البردي بها للتشيط الصناعة للصنيرة القادمة عليه.

وكان اللواء أدرى عثمان إن المجلس وافق على إنشاء أربع مزارع سبلحة للخدمة المحمية الطبيعية والحديقة الدولية الإنشوائية بمدينة اسوان وإشار في أن المجلس قرر استكمال الدراسات الخاصة بأقامة مزرعة خشبية على مساحة ٣ آلاف فدان لاستغلال مياه الصرف الناتجة من

مسروح بركير حرم المؤسسات بمنطقة السباحة بأفكو بدلا من صرفها على النيل . كما أقرى المجلس بسرعة الانتهاء من مشروع الصرف الصحي بمدينة اسوان الذي امتد الصل به أكثر من ١٥ سنة وكذلك إقامة وحدات معالجة للمخلفات الصناعية التي تصرف في النيل وتركيب وتشغيل فلتر تنقية .





المصدر : الأحياء

التاريخ : ٧ فبراير ١٩٩٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### محميات طبيعية

لسميتهم وأقنا

كاتب محمد عبدالمصود :

يخط جهاز شئون البيئة بمجلس الوزراء الإجراءات اللازمة لإعلان عدد من المحميات الطبيعية الجديدة في سيناء وادى قنا وادى سويف وأحياط .

صرح بهذا الدكتور المصطفى عبد رئيس جهاز شئون البيئة وإشراك أن من بين هذه المحميات محمية نبل بمنطقة الروسية شمال مطار شح الشيخ والتي تحتوي على أكبر لحية كلبية من نبات الشورى ( المانجروف ) على ساحل خليج النقية

وقال رئيس جهاز البيئة أن هناك إجراءات لإعلان محمية جديدة على الحدود بين محافظة دمياط ومحافظة بورسعيد في المثلث الغربي لمحمية اللثة . وهي منطقة غنية بالطيور المهاجرة . وإعلان محمية وادى قنا وقطع بين محافظة البحر الأحمر وقنا وهو من أكبر الوديان الممتدة من الجنوب إلى الشمال كما يخط الجهاز إجراءات لإعلان كهف الألبستر بمنطقة وادى سنور بمحافظة بني سويف كمحمية طبيعية .





المصدر : **الجمهورية**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٨ فبراير ١٩٩٠

# محمياتنا الطبيعية .. بلا حماية!

تمثيل : جمال جمال - تصوير : هشام جمال

**نحن نبدد مواردنا السياحية  
زوار «رأس محمد» حولوها الى موقف سيارات  
.. ومقلب قمامة !**

**الذين وضعوا قانون الحماية**

**يخالفون القانون**

الطبيعة العذراء المنتشرة في  
شمال مصر .

□ ان المحميات الطبيعية - وفقا  
لتعريف جهاز شئون البيئة التابع  
للمجلس القومي للبيئة وهو الجهاز المشرف  
عليها - هي تلك المساحات التي تحتل  
المناطق البيئية وهي نقاط لوجود  
والتي هي تغيير يحدث في البيئة ، والتي  
يراسمها يمكن الحفاظ على الموارد  
الوراثية لانواع النباتات والحيوانات  
والطيور ذات الأهمية الاقتصادية .

□ ان مصر تملك لمدة ١٢٠ عاما خارج  
نطاق الاهتمام بالمحميات الطبيعية  
وطوال تلك السنوات انقضت بعض  
الحيوانات والطيور في صحاري مصر  
نتيجة لأعمال التنقيب عن البترول  
والكتدين والمشروعات العمرانية ، ولم  
تبق سوى مجموعات متفرقة محدودة  
على شكل مصر كلها مهددة بالانقراض  
نتيجة لشطط الإنسان ومخلفات حياته !!

■ في مصر عشر محميات  
طبيعية مناطق في سيناء  
والبحر الأحمر والصحراء  
الشرقية والغربية ، حماها  
الله بكنوز طبيعية من  
النباتات والطيور والشعب  
النادرة بما يجعلها من أجمل  
مناطق العالم ، ويرشحها  
لان تكون مزارا عالميا وموردا هائلا للسياحة  
الخارجية والداخلية في مصر .

□ القانون يحيط هذه المحميات بسياج قوي من الحماية ..  
ولكن على الورق فقط .. فنعلمنا ذهبننا إلى هناك ، وجئنا على  
الطبيعة شيئا مختلفا تماما .. انتهاكات صارخة للقانون ..  
أحيانا ممن وضعوا القانون أنفسهم .. وإهمال يجعلنا  
نتساءل : من يحمي محمياتنا الطبيعية ؟؟

حتى تضع القضية في حجمها  
الصحيح .. لابد من الإشارة إلى  
عدة نقاط عامة حول محمياتنا





## معرض طبيعيات

□ إن للفنون ١٠٧ لوحة ٨٣ بشأن المحميات الطبيعية بمصر نص على اختيار عشر مناطق لتكون محميات طبيعية وهي: رأس محمد وجزر ثوران وصانير لشهرتها بحولجزها المرجانية وبلاتانها وحيواناتها البرية وطورها النادرة، ثم جبل سانت كاترين لمياهه من أنواع الحيوانات البرية، وبحيرة البرديون وجبل شبيب لثباته، والحدوة البحرية في محاطة وادى الملاقيس ورأس الحكمة وحطية للآراء وتعطف عليه وينظم القانون لحماية الطبيعة تلك المحميات وأمر فراتيتها وأدارتها.

□ إن جهاز شئون البيئة لعرف على المحميات الطبيعية وضع من عام ١٩٨٦ خطة تنمية وحماية المحميات الطبيعية وأقررت التكاليف ١٦٠ مليوناً و ٢٠٠ ألف جنيه لمدة خمس سنوات منهم ثلاثة ملايين و ٣٠٠ ألف جنيه لاجور ومركبات ١١ ومليونان للتأشبات ومليونان ونصف المليون لأعداد هذه المحميات للزياد، و ٨٠٠ ألف للصيانة والتشكيل وخمسة ملايين للمعدات والتجهيزات وملبونا ونصف المليون للتدريب والتأهيل ..

## الاضطرار مملوع

□ إن قرار مجلس الوزراء رقم ١٠٦٧ لسنة ٨٢ في تنفيذ أحكام قانون المحميات الطبيعية نص صراحة على حظر القيام بأعمال أو تصرفات أو أنشطة أو إجراءات من شأنها تدمير أو إتلاف أو تدهور البيئة الطبيعية أو الاضرار بالحدوة البرية والمائية أو النباتية وتضمن تلك حظر إقامة التمتي والمشتات أو شق الطرق وتدمير المركبات أو ممارسة أية أنشطة زراعية أو صناعية أو تجارية في مناطق المحميات وحظر تصريف السوائل العذرة أو السواد القويونية والزيوت أو النفايات فضلاً عن مجموعة طويلة من المحظورات تشمل كافة الأنشطة الانسانية.

## الصورة على الطبيعة

الصورة يذكلها الرسمي والتأوني استهدفت لتطويق الحماية والتنمية

لعمديتنا الطبيعية ولكنها يذكلها الواقعى للطنى تختلف عن ذلك بكثير .

●● رأس محمد ومضايق كيران وصانير تعتبر من أهم محميات الطبيعة في ألها الضل مناطق لقنوس في العالم لمواقعها على رأس المثلث عند التقاء خليجى السويس والخليج البحر الأحمر ولوس لها نظير في العالم لامتدنيها من كانتات بحرية فردية وشعب مرجانية .. الصورة في رأس محمد وإيران وصانير بعد مالمس سنوات من صدور القانون، وبعد عامين من محاولات فرض الحماية والتنمية لا تحتاج لركنوش لمعرفة مايجت فيها .

□ فالطريق أن هناك منطقة في مواجهة المحمية لمصاطبة خصبة كيونترات تسمى المنطقة العرام يحظر فيها مرور السيارات، إلا أن جميع سيارات اللقى المشتهة إلى قدم الشيع أصبحت تاضل طريق المحمية لتتطوف على الطريق لتنام المرتفع رغم وجود ألائات التطوير .. ولكن من يفلأ أويرأف ؟

## كتسمل فرسانية

□ بوابة المحمية التي أقيمت في إطار التنمية والحماية عبارة عن مجموعة من كتل الفرسانية .. وأقيمت مع جدران من السرداد والستارحين المصريين والأجانب في اكتشاف لمة جمال أو فلسفة لهذه الكتل .. المهندس المشرف على تنفيذها يشير إلى أن وزنها يصل إلى ٢٠٠ طن من كتل الفرسانية تم صيها بالتوقع على مدى عام كامل وشير محمد نور الدين محمود مدير فرع شئون البيئة بمحافظه جنوب سيناء إلى أن البوابة تكلفت ٨٠٠ ألف دولار !!

وبالمناصب مسجلة البوابة لا تزيد عن ٢٠ متراً مريسا وسط الصحراء الشاسعة بالقرب من البوابة الفرسانية أقيمت مجموعة من المبني يقل أن لعداها لمعير المحمية غير المتوليد ! والبوابة الفرسانية لها قصة في رأس محمد ، فمن قبل تم اختيار موقعين داخل المحمية ، وتم بالفعل الحفر في كلا الموقعين ، وفي النهاية أقيمت البوابة

في موقع ثالث ، وترك الحفر داخل المحمية ، ومزالت البلسفوريات والحطارات والسيارات داخل المحمية !!

## تونس بسيارات

□ بالقرب من البوابة الشهيرة أقيمت عشرات السيارات مختلفة الأشواج تحمل مصريين ولجانب .. كانت التسيير في البوابة لله حان تجمع للسيارات ، وفي لحظة بعد بلغ الرسوم التي أروها جواز شئون البيئة من قدام المصافي بالجنيه والدولار - التعلقت السيارات داخل المحمية .

● كيف يحدث ذلك والقانون والقرارات الوزارية صريحة وتحظر تسيير المركبات داخل المحمية !!

□ يرد رجب حسب أبراهيم المسئول عن تسيير الرسوم : - بوابه جواز شئون البيئة خذ رسوم ثلاثة دولارات لدخول السيارات الكبيرة ودولارين للسيارات الصغيرة ومثلها للركائات أي أماكن المبيت .

● وكيف تسيير هذه السيارات داخل المحمية ؟

□ يرد محمود محمد مصطفى ، المسئول الثاني عن تسيير الرسوم : - جهاز البيئة رصف طريقا حسي منتهلف المحمية تمام للمضى بطول ١٨ كيلومتر !!

وبالنسبة : في الطريق أيضا من المحظورات لأنه قد يتلف التكوينات الجيولوجية والجغرافية أو المناطق التي تعتبر موطنا لنباتات الحيوانات أو النباتات الشائعة .

## تسليح زبانية

□ الصورة داخل المحمية ، مع دخول السيارات ، بعدة عن تفاصيل القانون والقرارات والمظطورات والحماية . بالقرب من قاعة نبات المشجوف الذي لايسم إلا في المناطق الاستوائية . وأقت بعض السيارات ، وضع حصير للشباب ليهم ولأولاً في مياه قنات !! والبعض الآخر أخذ يقطع أرواق الأشجار لتأكد من أنها بالفعل تنقي مياه البحر ، وأقصد الإصلاح على أرواقها !! ونتيجة لذلك لم أر على مدى ساعتين كملين أمام لقاعة طائر الطاب الذي كان ينس أصواته ويتكسر فوق هذه الأشجار !







### تحتاج لحماية لطيفة ١٢

□ يقول : « خطة التنمية تتضمن بالفعل منع دخول السيارات داخل المحمية وتوقيف وسائل دخول منسوبة .. كما تضمن وجود مراقبين للزوار على سبيل الدورية ولكن الخطة لم تلتزم بعد »

### في الشـمال

●● الصورة في محافظة شمال سيناء حيث محميات الزراريق وسجدة البردويل

### اغتصاب

٨٠ ألف فدان

من أحراش

سـينية

ومطلة الأحرش الساحلية الممتدة من العريش حتى الحدود الدولية ورفح لاكتساب في شكلها الرسمي قراراً برئيس الوزراء باختيارها ضمن مخطط سدر من عام ١٩٨٥ على اعتبار أن الأراضي الواقعة على بحيرة البردويل على شاطئها بحير الأبيض المتوسط.

□ كما يقول ضيفه البحاري رئيس فرع جهاز البيئة بالمحافظة : هي معبر للتطور المهاجرة من القوم الأصلي شرق أوروبا وسيبيريا ووسط وغرب آسيا وروسيا وإيران في طريقها إلى أفريقيا ، إلا أنه ولحق إلى أن جهاز شؤون البيئة لم يهتم بحماية ١١ من العام الماضي فقط بأعضاء أول مزاولة قدرها ١٢ ألف جنيه لأقامة بوابة المحمية.

### تكريـر للبحـر

لكن للسيرة في الأراضي لاختلف على طبيعة قرار من رأس محمد إلا أن المحميات الطبيعية في شمال سيناء تقع ضمن موارد المحافظة للتنمية كما يقول محافظها منير شاش لمنظمة الزراريق بساحتها التي تصل إلى ١٢٠ كيلومتراً مربعاً هي جزء من بحيرة البردويل التي تعتمد عليها المحافظة في الصيد ، ويؤكد أن تصدر المحافظة قراراً لأن يمنع التواجد والصيد من منطقة

بنته وفرع الجهاز الفم خيمة .. فهل يمكن أن نقيم فيها ٢٤ ساعة .. نحن نقيم الآن في قمر القنبح على بعد ٢٠ كيلومتراً

### سـبـحـه

أعود للزوار جهاز شؤون البيئة بمدينة التطور لإسأل :

□ من يصني محمياتنا الطبيعية ؟

□ يراد محمد نور الدين محمود رئيس الفرع :

« قتلونا .. الفرع قنبح للحماية وبالتعاون مع جهاز شؤون البيئة » .

□ كيف ؟

□ يقول : « المحافظة بالتعاون مع الجهاز وضعت خطة لتنمية وحماية المحميات وأقامت برنامجاً أصلاً عديدة للحظا على الإحياء البرية ومزارع العمل لم ينه في الخطة .

● ومن يقوم بالحماية داخل رأس محمد ؟

□ يقول : « أولاً عند العاملين بفرع جهاز البيئة بالمحافظة سبعة فقط وشرطون على رأس محمد وصانغير ونيران ومالك كفرنس وسلام والموظفون متكونين من المحافظة مغفل ٢٥ جندياً شهربا ؟

□ ثم إن مزاولة الفرع ٢٠ ألف جنيه سنوياً على الرغم من أن محمية رأس محمد وحدها تترك لجهاز البيئة ٦٠ ألف جنيه وصورة ألف دولار رسوم دخول سنوياً .. والفرع لا يملك إلا سوارتين

ومع ذلك نأخذ للفرع ونوقع الطويات في حالة اكتشاف مخلفات

□ هل تم اكتشاف مخلفات على مدى السنوات السبع ؟

□ يرد : « لا » .

□ ما هو وضع تيران وصانغير ومالك كفرنس ؟

□ صارت بالفعل للزاريق الوزارية بهذه المحميات ولكن تدميرها وحمايتها مستغل في المرحلة الثانية بعد الانتهاء من رأس محمد .

□ لكن هناك كثيراً من السان لتساحية تلف عند تيران وصانغير وهذا يهدد الحيوانات والطيور ؟

□ يرد : لم تتركب أي مخلفات لأن ؟

□ ولكن رأس محمد بهذه الصورة

□ في مكان آخر على أطراف المحمية وعند شواطئها الجميلة نصبت عشرات الخيام والكراسيات ، وعشرات الموائد وتناثرت على أرض المحمية طبخ المأكولات وبقيها الطعام وغيرها من المخلفات ، وراح بعض الزوار بالقول بهذه البقايا والمخلفات للاسماك لتطعمها وتطوّر ويرون أنوالها الجميلة

□ بل إن هناك من رفض حاجته داخل المحمية على أرضها أو في مائها ؟

### والسـن أيضاً

أكثر من ذلك ، ولغت بالقرب من شواطئه المحمية كثير من السفن والعماريك والفتشات السباد بعد أن ألقت بها في الشعب الدرية ، ويقتل لها تحسن الفدائق المسيحية في جنوب سيناء والتي يرغب وراحمها زيارة المحمية ، وهي بذلك تتعرض من قطع الرسوم ، وروادها خارج نطاق الرقابة كصائدات القاتون .

□ ويقول إبراهيم حسب الله مسؤول تصديق الرسوم :

« فرع الجهاز سيناء لا يملك أي منشآت لمراقبة هذه السفن ومعرفة ماذا تفعل ولا ترى حتى اسم العبارة لمخاسبتها بعد ذلك ؟

### لا رقابة أيضاً

□ هل يعني ذلك أن المحمية بهذا الشكل خارج الرقابة ؟

□ يقول محمود محمد - المسؤول عن تصديق الرسوم - أن المحمية مساهمتها أكثر من ٣٠ كيلومتراً مربعاً ومسؤوليتها

تصديق رسوم الدخول عند البوابات وتفتيش السيارات عند الخروج من

الساعة السادسة صباحاً حتى السادسة مساءً ثم أخذ شخصان فقط ولائحة

سيارة للدخول المحمية للترافيق ، وبالتالي لا تدخل المحمية إلا مرة واحدة كل أسبوع للبحث عن التالفين ؟

□ وماذا بعد السادسة مساء ؟

□ يرد إبراهيم : هذه مسئوليته سرية الحدود .

□ لكن نقطة الحدود الموجودة أثرت منذ شهر ؟

□ يرد إبراهيم : هذا صحيح ولكن ماذا نفعل فالمكان المخصص لنا للاقامة لم





المصدر : الجريدة

التاريخ : ٨ فبراير ١٩٩٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الزيتون .. ولذلك تنتشر بالمحمية كثير  
من منازل الصيادين وأقاربهم ، وهي  
التي تسببت في تكليل الطيور وعدم  
بقيتها للتزاوج والتكاثر بالمحمية .

كما أن المحافظة تسمح باستغلال  
طيور السمك التي تصل للمحمية ،  
وبالتأكيد الشباك لا تلتصق بين السمك  
والبحر أو النسر أو الجمل .

إلا أن صدامه الحجولي رئيس فرع  
جهاز البيئة يشير إلى أن المحافظة  
« مستعدة » قرأها يمنع صيد السمك  
ومنع كواحد الصيادين بالمحمية إلا أن  
هناك مشكلة .. وهي أن المحمية تضع  
في الطار لها بعض الملاحظات ، بالتالي  
تتولد كثير من معامل تكرير الملح .

#### الاستعداد على الأرض

• • • أما محمية الأحرار الطبيعية ،  
فسيارات المحافظة تشير إلى مخالفتها  
ومخاضها للاعتداء من المواطنين على  
٨٠ ألف فدان من أراضي المحمية المملوكة  
بالأحرار والمقايمة المملوكة من العروش  
حتى الحدود الدولية في رفح يستعد أهـ  
كيلومترا .

للواء مدير شائن محافظة شمال  
سيناء يشير إلى أن الفرض من اعتبار  
مناطق الأحرار من المحميات الطبيعية  
كان المحافظة على أراضي الدولة من  
الاعتداء وإن كان هذا يؤثر على التنمية  
والتصدير داخل المحافظة !!

وفي النهاية نعود نقس التساؤل :  
من يحمي محمياتنا الطبيعية ، أو  
مواردنا الطبيعية !!!





المصدر: الشرق الأوسط

التاريخ: ٢٦ فبراير ١٩٩٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الحدائق الطبيعية في الأرجنتين مهددة بالدمار

بيئة

بيسونيس ايرس (الأرجنتين):  
الشرق الأوسط

تواجه مصاحبات شاسعة من الحدائق الطبيعية في الأرجنتين وبما تضمه من النباتات وأشجار الأخشاب النادرة بالدمار والاختفاء السريع بسبب مشاكل الطرق التي تعاني منها الأرجنتين ونفس النمط الذي تعاني منه بقية الدول الصناعية الكبرى.

وتطرح صور الدمار التي لحقت بغابات مقاطعة الشمال الأرجنتيني «شاكو» نموذجاً بارزاً لتلك المخاطر التي فشت على ما كانت تضمه هذه الغابات

من ثروات طبيعية من أخشاب اللاراشو والكويريلادو. وجويكان والأجارايو الشهيرة والقادرة بعد أن سببت نسب ثروتها بالأكاسيد والأحماض المختلفة عن المراكز الصناعية في سقوطها وبوار الأرض الشاسعة التي كانت تنمو فيها الأمر الذي زاد من مصاعب عمليات استصلاحها أو تنمية للتربة وإعادة استزاعها من جديد.

والجدير بالذكر أن مقاطعة شاكو الأرجنتينية التي يقدر بها أكثر من ٣٠ مليوناً من سكان الأرجنتين، وكانت تعتمد على ثرواتها الطبيعية من أخشاب الغابات التي كانت تقترض مساحة ٢.٨

مليون كيلومتر مربع قد أصبحت تعاني الآن من ارتساع شسبة البطالة بين سكانها، وتفتي مستويات المعيشة، ولقدان الكثير مما كانت تضمه المقاطعة من حيوانات برية، وجماعات الغزلان، والطيور والزنخات المائية.

وصورة الدمار التي لحقت بمقاطعة الشمال شاكو، تكرر في المناطق المحيطة بسلاسل جبال الأنديز وسهول الشمال الشرقي الممتدة من سان خوان إلى جوبي. وهي السهول التي اشتهرت برائتها من حيوان اللاما الذي هاجرت جماعاته بعيداً عن عمليات الصيد النشطة في هذه المناطق.



المصدر : ١٩٩٢ م ١٢٢ رقم ١٢٢



التاريخ : ١٩٩٠ م ٧ أيار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الكبار

### مساحة الغابات

على مدار السنين... وعلى مر التاريخ ظلت مساحة الغابات تنقلص وزادت سرعة تقلصها خلال القرن العشرين استجابة لمطالب النهضة الصناعية من منتجات الغابات ومنتجات الزراعة.

ولكن علماء البيئة يحذروننا من هذا التقليل لأن للغابات قيمتها البيئية ولأنه لا مبرر ولا عذر لازالة الغابات حتى ولو تحست شعار التنمية الاقتصادية ومقتضياتها.

ومن بين دول العالم كله توجد ٢٥ دولة تمثل الغابات فيها ٥٠ في المائة من مساحتها... كما ان هناك ثلاثين دولة لا تمثل الغابات فيها الا مساحة جدا ضئيلة جدا اولا

توجد فيها غابات على الاطلاق مثل غينيا - بيساو والبحرين وبنسوانا وجيبوتي ومصر وليجسي وجسريلاند وايسلندة والكورين وايسوتو وليشتشتاين وماكاو ومال ومالطة وناميبيا وموريتانيا وناورو والنيجر والانتيل الهولندية وعمان وقطر ورونيون

ورويديسيا ورواندا وسوزيلاند وساو تومي وبرينسيب وسنغافورة وترينداد وتوباغو والامارات العربية المتحدة واليمن الجنوبي.

وتبلغ مساحة الغابات في العالم حوالي ٣,٩ مليار هكتار موزعة بين القارات على النحو التالي بملايين الهكتارات

- ١ (أمريكا اللاتينية) ٩٨٢,٦
- ٢ (أوروبا الشرقية والاتحاد السوفيتي) ٩٤٣,٦
- ٣ (أمريكا الشمالية) ٦١٤,٢
- ٤ (أفريقية) ٥٤٤,٧
- ٥ (الشرق الاقصى) ٣٤٥,٧
- ٦ (آسيا الشيعوية) ١٤٧,٦
- ٧ (الشرق المتوسط) ١٣٧,٥
- ٨ (أوروبا الغربية) ١١٧,٥
- ٩ (الاقفانوسية) ٤٣,٣

وتتصدر للجابون كل الدول الافريقية في نسبة مساحة الغابات (الرابعة عالميا)

وتقع ليبيا في اخرها (ترتيبها ١٢٨) كما يتصدر برونواي كل الدول الاسيوية والاقفانوسية (الثالثة عالميا) ويأتي اليمن الشمالي في نهاية القائمة الاسيوية (تسعينه ١٤٠) وتتصدر فنلندة كل الدول الأوروبية (ترتيبها ٢٤ عالميا) وتأتي ايرلندة في امراها (ترتيبها ٩٢٠) وتتصدر جابانا الفرنسية كل دول العالم وتقع هاتين في اخرها قائمة الدول الأوروبية غير المعروفة (ترتيبها ١٢٧ عالميا)

وكان ترتيب الدول العشر الكبار في نسبة مساحة الغابات بين ١٤٠ دولة في عام ١٩٨٢ على النحو التالي :

اسم الدولة	نسبة الاراضي المزروعة بالغابات
جاپانا الفرنسية	٩٠
سورينام	٧٦
بروناي	٧٥
جاپون	٧٥
كامبوديا	٧٤
كوريا الشمالية	٧٤
كولومبيا	٧٣
بوتان	٧٠
غنيا الاستوائية	٧٠
بابوا وغنيا الجديدة	٧٠







المصدر: الأمم المتحدة

التاريخ: ١٤ مايو ١٩٩٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### ١٠ دول أوروبية

تفقد أكثر من ٥٠٪

من أشجار غابلاتها بالتلوث

□□ نشر معهد ووترل ووترل العالمي  
لدراسات البيئة أن ١٠ دول أوروبية  
فقدت مابين ٢٠٪ إلى ٥٠٪ من  
أشجار غابلاتها نتيجة لتلوث الجو  
بغاز ثاني أكسيد الكبريت  
وتبين أن تشيكوسلوفاكيا فقدت  
٧١٪ من أشجار غابلاتها وبعضها  
بريطانيا ٦٤٪ والفرنسا الغربية





المصدر : م. ل. ب.

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٠ يوليو ١٩٩٠

## تطوير المحميات الطبيعية بجنوب سيناء

كتب - محمود الشوي

قام الدكتور عاطف عبيد وزير الدولة لشئون مجلس الوزراء واللواء نور عفيفي محافظ جنوب سيناء ومحمدي عبد رئيس جهاز شئون البيئة وعبد الحميد فرغل رئيس هيئة القطاع العام للمسيحة

بزيارة محمية رأس محمد وتلك المنشآت المزمع انشاؤها بالمحمية والداخل الثلاثة التي تحدد المنطقة المحمية وكذلك المنشآت الخاصة خارج المحمية والتي تشمل في مركز الزايرين ومركز اسماك وتلك القامة مرسى ومخيم سياحي على

كما تم استعراض باقي المحميات بمنطقة شرم الشيخ حول جزيرتي ثيران وصنابير ومنطقة نبق وسوق يعقود الدكتور عاطف عبيد اجتماعا موسعا لمحلية المناطق المحمية وتطويرها بما لا يعرض والتنمية السياحية

وقد أبرم اللواء نور عفيفي وعبد الحميد وهيس رئيس شركة لتأجير مصر عقد شراء ٦٥٠ ألف متر مربع بمنطقة حمام موسى بمدينة طور سيناء واستغلال الحمام والأراضي المحيطة به وشراء الوحدات السكنية بالمنطقة والقامة قرية سياحية متكاملة ومركز صحي





المصدر: الأهرام

التاريخ: ١١ ديسمبر ١٩٩٠ للنشر والخدشات الصحفية والمعلومات

## وادي العلالى .. بحبة اكتشافها

## الجمال في رحلة درب الأربعين !

وادي العلالى .. ذلك النهر الجاف الذى تكون من أسفل جبل البحر الأحمر ١٨٠ كيلو مترا جنوب شرق أسوان بعد بناء السد العالي وامتلاء بحيرة ناصر غمرت المياه الوادى وأصبح جزءا من البحيرة وجاء الجفاف .. فاختفى منسوب المياه وانحصرت المياه عن الوادى ذائكة أراضي شديدة الخصوبة .. تنمو فيها النباتات شيطانيا .. واكتشفت قوالب الجمال القادمة من السودان في رحلة درب الأربعين أن وادى العلالى أصبح وادى الراحة بعد رحلة ٥٠٠ كيلو متر في الصحراء يجدون في الوادى الماء والكلأ ..

مسطفى طلبة على تقديم ١٩٥ ألف دولار لمشروع تنمية الوادى على مدى ٤ سنوات

وقد ألقت هيئة بنهاا الديمقراطية على تمويل مبانى المركز الذى سيتكلف مليونى دولار ويقوم البنك الدولى بتمويل التمويل اللازم لتنجيز المركز بالأجهزة والمعدات الحديثة ..

ويؤكد المحافظ قدرى عثمان أن المشروع على المدى الطويل الى جانب محافظة على البيئة لانه يستهدف أيضا إقامة مجتمع سكنى متحضر والمنطقة للتنمية ..

وقد استند المشروع الى فرع جامعة اسويط بأسوان ( كلية العلوم ) واشيد بدور الدكتور محمد عبد الفتاح الصمام الأستاذ البيئى العالمى لتشجيعه هذا العمل الذى يجرى بهدوا .. عن الأضواء ..

موفق ابو النخيل

ويوجد أيضا ستة عشر تمثالا من الطيور الخفية أشهرها الأبقان ابيض العمز والخنزيرة النخلة ..

بالإضافة الى وجود زواحف خطفية مثل الحية القرماز والكركرة وهى من أنواع العقارب .. كما تتميز المنطقة بعدد كبير من الفلافاريات صغيرة الحجم معتمدا من الأندل والفخاوس ولها دور هام في التوازن البيئى ولخصوبة التربة بفلسفك الاحيائية ..

الأراء قدرى عثمان محافظ أسوان يقول : لقد انشأنا وحدة حكم محلى بمنطقة العلالى لتخضع لولاية المحافظات

وبمعنا الصيد بالمنطقة واعتبرا المنطقة منطقة تجريبية حيث يمكن اختبار الأساليب المختلفة لتنمية شواطئها

بحيرة ناصر بالتعاون مع وزاراتى الزراعة والتصدير وجهاز شقين البيئى .. ولحقه اعتبارا محمية وادى العلالى -

مزارا سياحيا متميزا .. وقد وافق برنامج الأمم المتحدة للبيئة بمساعدة الدكتور

لغت الوادى انتظار الباحثين لما يضمه من نباتات وحيوانات وطيور نادرة للبا تتوافر في منطقة شبه صحراوية ..

ويصدر قرار رئيس الوزراء يوم ٩٤٥ في سنة ١٩٨٩ باعتبار وادى العلالى محمية طبيعية والحفاظ على المصادر الروائية للنبات داخل الوادى والحفاظ على الحياة البرية للحيوانات والطيور ..

ويقول الدكتور أحمد صمت بالإن مدير شئون البيئة في أسوان لقد تم تقسيم المحمية الى ثلاثة أقسام :

أولها : منطقة البحوث العلمية الأساسية ..

وثانيها : منطقة انتقال يسمح فيها بالزراعات التقليدية والقرمى وتستخدم لتدريب البيئيين ..

وثالثها : منطقة تدار بيئيا وتجدرى بها المشاريع البيئية .. ولقد تم تسجيل ٩٢ نوعا ..

ووجهه : أنواع من الشببات منها : الدزال بانواعه وأشبع والقط الرملى ..



المصدر : مجلة كلية العلوم الإسلامية



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

ربيع ١٤١١

# المعميات الطبيعية وعناية البيئة في الشروق الأوسط

بقلم الدكتور : جوده فتحي التركاني

لا تزال الإنسان يعمل على بقاء نوعه ولو على حساب الكائنات الأخرى، فبدمر البيئة باستخدام عقله ووسائله التكنولوجية، ولا يمكن يوماً ماذا يمكن أن يحدث بعد تدمير للغابات وإزالة الحيوانات، فهل يصبح هناك توازن بيئي ؟.







## صدوت صحبات المنظمات الدولية

### وعلماء البيئة أن ارفعوا أيديكم عن

#### تدمير البيئة وإفناء الحياة القطرية .

مؤدية يقومون بتأسيس للبيئة الوطنية لحماية الحياة الطبيعية.

وتشتر بعض الدراسات إلى أن الماحض الجبلية

والأقاليم العربية لما من أكثر الحيوانات في المملكة عرصة للانقراض، خاصة الأيائل، والتي أصبحت لا ترى إلا في مناطق محدودة وجبلية خاصة في مناطق الحرات، كما أن البقر الوحشي يوزع بطريقة يصعب فهمها حتى الآن (المراجع السابق).

ويمكن ملاحظة مثل هذه الغزلان بدمرة في الصحراء العربية في مصر، خاصة في مناطق الحجاب المحيطة بالواحات لصعيد، وفي الصحراء الشرقية، وفي شبه جزيرة سيناء التي منع صيد الغزلان فيها، ويحير عامل القدرة وقلة الأعداد خلافاً على جانبها من الانقراض.

وقد تكون الأنواع الأحيائية قليلة ونادرة بطبيعتها في العديد من المخلوقات في البحر الآخر في هذه المنطقة من الشرق الأوسط. فعولني من ٧٠٪ إلى ٢٠٪ من هذه المخلوقات في معظم مجموعها أصنافاً، ومنها أنواع تطورت حالياً ولايكرر وجودها في بحر آخر على حد قول الدكتور «أوروند»، كما أن القبرا أو (السلحفاة المائية) الموجودة في البحر الأحمر نادرة في مناطق كثيرة من العالم<sup>(١)</sup>. فالسلحفاة المائية تعيش حول الجزر وفي منطقة الرصيف القاري، وكذلك السلحفاة الاسفولية الصغيرة والتي تعرف باسم «غفقتاء» ويضاف من صنفاتها، ونوع ثالث يعرف بالسلحفاة ذات الجذع السميك<sup>(٢)</sup>، يضاف إليها بعض أنواع من السلحفاة التي تعيش في المياه العذبة في شبه الجزيرة العربية وإن كانت بأعداد قليلة. ولهذا الأسباب فإن الدول العربية ليست بأية لينة من

تدمير البيئة مسرعاً للشعاب البشرية، ولا كان إحسان في التزايد العددي المستمر فقد أصبح ينحصر في ظل الموارد الأحيائية في تزايد مستمر نهداً. وأصبحت يد الإنسان لتدمير البيئة الطبيعية في ممراتها المائية والحياة الطبيعية المرتبطة بهذه النباتات في البيئة المختلفة ليلية الحمايات الضرورية للإنسان من جهة، والكماليات وإشباع رغبات الإنسان من جهة أخرى .

ولقد يد الإنسان لتدمير البيئة إما عن وعي بأهمية هذا الاستغلال كما في حالة استخراج المواد اللازمة للصناعة، فحصل على الأراضى الزراعية، أو عن عدم مبررة غير مبررة مثل هذا الاستغلال، والأخيرة تصدر عن الرأى أكثر منها عن سياسة دولة .

ولقد صدوت صحبات المنظمات الدولية وعلماء البيئة أن ارفعوا أيديكم عن تدمير البيئة وإفناء الحياة الطبيعية، وإفناء الدول بمحاولة تحقيق التوازن، ومنع أنواع ومساومات من النباتات والحيوانات والطيور والأشجار البحرية من الانقراض، ولذلك جاءت سياسة الأمم المتحدة الطبيعية.

وبهدف هذه الدراسة إلى محاولة توضيح مدى التدهور البيئي الذي حدث في منطقة الشرق الأوسط للأنواع الأحيائية الرئيسية المختلفة ، لبيان كان لم حركات ، ثم الاتجاه نحو عمل الهيئات الطبيعية التي كانت ولادة التدهور الذي أصاب البيئة والحياة الطبيعية، وفور الإنسان في إعادة التوازن البيئي.

## التدهور البيئي :

تعرض البيئة الطبيعية لتناقص في أعداد الحيوانات والطيور من جهة، وتقلص مساحات الجبال والغطاءات وتدهورها من جهة أخرى. فالحيوانات والطيور يتعرضان للتقصص بسبب الصيد، وذلك يترك علماء الحيوان، حيث إن الرأى كانت على حافة الانقراض في شبه الجزيرة العربية، كما تم صيد الكثير منها بواسطة هؤلاء العلماء وتولت إلى كينيا ومنها إلى ولاية أيزونا بالولايات المتحدة الأمريكية، وتعتبر المملكة العربية السعودية ضمن دول شبه الجزيرة العربية التي تتناقص بها أعداد الحيوانات، ومن هذه الأنواع نوع «حريم» وهو نوع غلياً ما يكون أبيض اللون والذي يظهر خاصة على حافة صحراء الربع الخالي<sup>(٣)</sup>، مما يجعل المتعلمين في المملكة العربية





## للنشر والتذمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ربيع ١٤١٤

حاجة هذه البيئة البحرية قبل أن تظهر عملية تطور  
البرامج الخاصة بحماية الشواطئ<sup>(١)</sup>.

أما الثمانين البحرية فتوجد على شواطئ معظم  
الصحراء الكبرى والصحراء الصومالية والصحراء  
العربية وشبه الجزيرة العربية والإفريقية، بالإضافة إلى  
العابن الشباب المرجانية سوله في العالم القديم (ومنه  
الشرق الأوسط) أو الجنديد على حد سواء<sup>(٢)</sup>،  
وتعبر هذه الأنواع الأحيائية للصيد بطرق مختلفة كما  
قد يحدد البيئة الأحيائية في نطاق الشعب المرجانية.

ولا كان البحر الأحمر وخليجته، وخليج العربي  
والبحر العربي هي المناطق التي توجد حولها الشعب  
المرجانية لأنها قد سجلت يمثل هذه الأنواع الأحيائية.  
كما أن الشعب المرجانية التي تنمو بمعدلات صغيرة  
جداً ولا تزيد عن بوصة واحدة في السنة على أقصى  
تقدير فإنه يصعب -- والحالة هذه -- تعريض ما  
يتكرر منها وبالتالي لتدهور البيئة المرجانية نفسها من  
جهة وما يرتبط بها من أنواع أحيائية من جهة أخرى.

وتواجه الشعب المرجانية كوارث فجيائية عظيمة  
حدثت في شعب دارلاد على شاطئ جنوب سيناء ولجانب  
إسرائيل يتكرر بشكل كبير منها عام ١٩٩١م بمجة  
الأفراط الطفيف، واستخدم السفن بمناطق الشعب  
المرجانية خاصة ثلاث البرول التي تعرض البيئة  
لكوارث لاظهار أضرارها على المدى البعيد ويضر ما  
يحاصها من كائنات حية.

وإضافة إلى المخزونات تسكن كثير من الطيور  
الجبال سواء شرق مصر، أو جبال السروات وجبال  
التي في شبه الجزيرة العربية وفي بلاد الشام، وقد تكون  
السكنى موحدة أو ذكورية<sup>(٣)</sup>، وفي جبال سيناء تصبح  
بحيرة دارلاد وبلد مزودة بحصة للأحياء وللذلك تلتها  
الطيور من أوروبا وتستقر بالمناطق في بداية فصل  
الربيع، وتكثر الطيور المهاجرة من أوروبا إلى الجنوب  
من طريق ساحل الخليج العربي بلوت المياه بسبب  
سحب الخليج ١٩٩١م.

وتعرض كثير من الطيور في دول شبه الجزيرة  
العربية مثل اليمن والحديدة وأنواع عديدة من الصافير  
خاصة في شرق وغرب المملكة العربية السعودية  
للاقتراض ولقة أعدادها تتدنى<sup>(٤)</sup>، وقد تكون برامج  
التربية الزراعية والتطور الذي شهده المملكة مؤثراً  
ساعد على حجرة بعض الأنواع وتقلص نطاق تفرعها  
نظراً لتوسع نشاط الإنسان على حساب البيئة البر.

أما من تدهور النباتات فيظهر بوضوح في  
الغابات. ويصير قارة أفريقيا من أكثر القارات تدهوراً  
في نباتها خاصة الغابات الإفريقية (ومنها جنوب  
السودان) في السنوات الأخيرة، ووصل معدل  
التدهور لها في باكستان، واليابان، الصومال، السودان  
٧٠٪ سنوياً<sup>(٥)</sup>، ووصلت المساحة للقرونة سنوياً في  
الدولتين الأولى ٨ آلاف هكتار في السنة وفي  
الدولتين الأخريتين ٤ آلاف هكتار سنوياً<sup>(٦)</sup>.

وأهم الدول التي تأثرت بتدهور البيئة النباتية  
الطبيعية: السعودية، العراق، لبنان، قطر، اليمن إضافة  
إلى الدول السابق ذكرها مثل السودان، باكستان،  
اليابان. وقد تراجعت معدل التقويض في الغابات  
والأشجار -- بصرف النظر عن نوعها -- ما بين

٠.١٠٦٪ وبين ١.٧٢٪، وأكبر الدول وطوحاً  
وفائده في معدلات التقويض والتدهور هي قطر  
والسعودية والسودان واليابان، بينما أقلها العراق ولبنان.

أما من تدهور الحشائش فيجد أن أكثر الصحاري  
ضرراً في التطور توجد في قارة أفريقيا، وصحراء  
الصحراء بسبب الضغط الاستيطاني الذي سببه  
إسرائيل، وشدة الحاجة للأراضي الزراعية، في حين نجد  
أن صحراء شبه الجزيرة العربية درجة ضررها متوسطة  
ويشبهها في ذلك صحراء التركستان وما أشبه ضرراً في  
تدهور البيئة النباتية طبقاً للصحراء الأمريكية التي  
تقلبت كمقياس تقاس عليها كل صحاري العالم.

وتغلوت معدل تقويض نطاق الحشائش من دولة  
إلى أخرى فهو في السودان ٩ كم في السنة كمساحة  
أرجحية للإحماة جنباً حيث معظم الصحراء على  
حساب الحشائش خلال النصف الثاني من القرن  
المتين، ومعدل التقويض في ألبانيا ١٠.٧٪ سنوياً  
في الفترة ١٩٧١ - ١٩٨٦م، ويعد في تركيا إلى  
١٩٨٨٪ سنوياً خلال نفس الفترة<sup>(٧)</sup>.

### الحميات الطبيعية :

تتوزع المحميات الطبيعية بأنها المناطق التي اشتهرت  
بوجود الكائنات الطبيعية، خاصة النادرة منها أو  
المهددة بالانقراض، نباتات كانت أم حيوانات أو  
طيور وأحياء مائية. وقد اهتمت أفكار العالم في التدهور  
الأخيرة من هذا القرن إلى محاولة الحفاظ على البيئة





جدول (١) احميات الرئيسية في الشرق الأوسط حتى عام ١٩٨٥م

الدولة	عدد الاحميات الرئيسية	حظيرة مساحية بالآلاف هكتار	% من المساحة الكلية	الدولة	عدد الاحميات الرئيسية	حظيرة مساحية بالآلاف هكتار	% من المساحة الكلية	الدولة	عدد الاحميات الرئيسية	حظيرة مساحية بالآلاف هكتار	% من المساحة الكلية
السعودية	١	٤٥٠	٠.٢	الأرجنتين	٤٠	٠.٢	٨	مصر	١	١٧	٠.٤
البحرين	١٠	٣٠٢٨	٢.٧	الأردن	—	—	١٠	البحرين	١٠	١٧	٠.٤
ليبيا	٢	١٣٠	٠.١	عمان	٨٣	٢.٧	١٦	ليبيا	٢	١٣٠	٠.١
السودان	٣	١٩١٦	٠.٨	باكستان	٣٦	٠.١	٦٤	السودان	٣	١٩١٦	٠.٨
إيران	٢٤	٣٠٥٦	١.٩	تركيا	٨٩	٠.٨	٢٤	إيران	٢٤	٣٠٥٦	١.٩
حظيرة العالم	٨٨	٤٢٣٧٧٤	٣.٥١٣								

الطبيعية من التصحر، سواء بجهود ذاتية من قبل الدولة أو عن طريق التسهيلات التي تمنحها الحكومات الدولية، ولذلك يعمل علماء الحماة الطبيعية على إيجاد نظام عالمي متبع للمناطق المحمية.

ولقد أصبحت ميثاق الأمم المتحدة في عام ١٩٨٥م حوالي ٣٥٠٠ منطقة رئيسية محمية في العالم تغطي ٤١٢٥ مليون كم<sup>٢</sup> والتي أضحت في النهاية السبعة أساساً بعد عام ١٩٥٠م، ومعظم المناطق المحمية والتي سجلت في قائمة الأمم المتحدة تبلغ مساحة الواحدة منها ما بين ١٠٠ — ١٠٠٠٠٠ هكتار ولو ١٠ — ١٠٠٠٠ كم<sup>٢</sup>، وقليل منها يتعدى المليون هكتار (١٠٠ آلاف كم<sup>٢</sup>) (١١).

وعلى مستوى القارات نجد أن أمريكا الجنوبية أقل القارات في عدد الاحميات والتي تبلغ ٢٦٧ محمية في مختلف دولها، بينما تارة أخرىها بدولها المختلفة وبها ٤٤٣ محمية طبيعية، ثم تارة أوروبا، مما يعكس أن قارات العالم القديم — باستثناء قارة أمريكا الجنوبية — هي أقل القارات عدداً في الاحميات، وذلك يرجع إما





المصدر: مجلة كلية الشريعة والدراسات الإسلامية

التاريخ: ربيع ١٤١٤ هـ

النشر والتأخذ من الصحف والمعلومات

باتية، ورأس محمد حمية للشعاب المرجانية والسمك والتجروف، وشمال سيناء منطقة بحيرة الموزيل حمية طيور، وحمية الأسماك في إحدى البحيرات، وادي النيان في الصحراء الغربية، وحمية الطيور والزواجل في محافظة مطروح، ولذلك تمدها قد تعددت وتفرعت، بالإضافة إلى حميات التجروف في جنوب وجنوب شرق شبه جزيرة سيناء.

أما في المملكة العربية السعودية فقد أنشأت الهيئة الوطنية لحماية الحياة الفطرية وإنمائها في عام ١٤٠٦ هـ (١٩٨٦ م)، وأعلنت الهيئة ثمانية حمية كانت تعرض للتدهور وتشمل حرة الحمر، الحفلة، الطليق، هازرة الصيد، جزر أم القمارى، وندى جزر فرسان، حمية الوحويل في الحفلة. هذا بالإضافة إلى المناطق التي تضرر الحياة الفطرية كمناطق حمية وتقوم بدراساتها الآن.

وفي البحرين عملت إحدى الحميات "بعد عام ١٩٨٥ م" سميت باسم حمية البحرين، وأصبحت تضم ماعز لوبي، للماح ألوي العربي، ويحدث فيها جد حذيفة سان ديجو الأمريكية نوع من المبادل في إطار التعاون.

ويختلف نصيب الفرد من المساحة الحمية في دول الشرق الأوسط فيما بينها وبعضها البعض، فهناك دول يزاد فيها نصيب الفرد مثل إثيوبيا والسودان ما بين ٨٠٠ وبين ٩٠ هكتار لكل ألف من السكان وهو معدل يتسلى مع المعدل العالمي البالغ ٨٨ د، وأد، ورغم ذلك نجد دولاً أخرى يقل نصيب الفرد فيها بحيث يصل إلى ١٠ هكتارات أو أقل من ذلك كما هو في الأردن وتركيا، كما في جدول (١) ويرجع ذلك إما

إلى بقاء وسائل التبريد بالتجروف في التدهور، أو حذف الإنشآت وبدء صدور القرارات، أو صعوبة السيطرة على البيئة الطبيعية لحديثها خاصة الجزر الواقعة في نطاق الرصيف القاري، وينطبق الحال على البيئة الاستوائية، وحذف الرعي البشري.

وهناك طريقة يمكن أن نقارن بها كثافة القارات في عمل الحميات الطبيعية بما وهي نصيب كل ١٠٠٠ فرد من السكان من المساحة الحمية بالمكافئ، ويقال نصيب الفرد من قارات العالم القديم من المساحة الحمية، فأقلها هي قارة آسيا (١٩ هكتار / ١٠٠٠ نسمة) يتوسطها منطقة - ومنها دول الشرق الأوسط في الجناح الآسيوي.

ورغم انتهاء العالم الآن نحو سياسة التحد بنظام الحميات الطبيعية إلا أنها تبدأ بما يصل إلى نصف عدد دول الشرق الأوسط لم تأخذ به حتى الآن مثل أفغانستان، واليمن، والعراق، ولبنان، والكويت، قطر، سوريا، الإمارات، اليمن. أما الدول الشرق أوسطية الأخرى فبالمقابل فيها جملة الحميات الطبيعية ١٠٦ حمية فقط حتى عام ١٩٨٥ م، وهي لا تزيد عن ١/٤ من حميات قارة أفريقيا كلها، ولا تزيد عن ١/٧ عدد حميات قارة آسيا كلها (١٢).

أما الدول التي أنشأت بنظام الحميات وتنوع بها فهي إيران، باكستان، تركيا، إثيوبيا، وأقلها عدداً في الحميات هي ليبيا والأردن ومنطقة عمان. وإذا كانت السعودية ومصر لم تظهر فيما إلا حمية واحدة حتى عام ١٩٨٥ م إلا أنها قد طوّرت سياسة حماية البيئة الطبيعية، ولذا غرّما من دول الشرق الأوسط. ففي مصر أعلنت حمية جبل علية وهي حمية







المصدر : مجلة كلية الآداب خلال العشرة

التاريخ : ربيع ١٤١٠

للنشر والتدريس في الجامعات والمعاهد

ضرورة ملحة والتي لا يمكن فقط بحفظ وصيانة والعمل على زيادة التجمعات التي حددت في الأنواع المهددة بالانقراض مثل طائر الكركي أو الفريول وهو نادر الوجود ويوجد في أمريكا الشمالية، وإنما عمل أيضاً على تثبيت أنواع وتجمعات أصيلة مهددة في أماكن محددة مثل الفرو الأمريكي، وفريول من طيور وحوانات (١٥)، هذا على سبيل الذكر .

وفي دول الشرق الأوسط زومت تركيا بمعدل ١٥٠ مليون هكتار سنوياً خلال السبعينات (١٦)، وزومت السودان الأحجار بمعدلات كبيرة في الأحياء المجاورة لليل وسواها مثل كبوشيا، السايبر، السليم، كومة، وفريول كثير لحماية البيئة وكذلك في مديرية النيل الأزرق وكردفان، ومدينة النيل الشمالية بصفة عامة.

وعن الأعداد المخرقة التي يتم حطبها في دول الشرق الأوسط نجد أن معهد الموارد العالمية والمعهد الدولي للبيئة والتنمية حددوا ووجد أن أكثر أنواعها في السودان، وفي إثيوبيا، ليبيا، ليبيا ومصر، ولكنها عدداً هي دول شبه الجزيرة العربية كما في جدول (٧). لذلك فإن عملية حماية البيئة تحتاج من الإنسان الآتي: (١٧)

١. قوانين تحمي الأنواع النباتية والحيوانية التي توجد الخطر.
٢. تنظيم وصيقل وسمكان بالتعاش توازي الصيد.

في انخفاض الكثافة السكانية وزيادة المساحة معاً كما في مثلاً الأول، بينما انخفاض نصيب الفرد في المساحة سبباً يرجع إلى صغر مساحة الدولة نفسها حيث أن ٠.١٪ من مساحة الدولة في كل من

ويتم صدور قانون دولي معمول به الآن بمعدل ١٠٪ من مساحة الدولة بحماية طبيعية (١٨)، إلا أن الدول متفاوت فيما بينها في نسبة للمساحة الكلية التي يتم حطبها. فهناك مجموعة من الدول يبلغ عددها ١٢ دولة، تزيد المساحة المحمية بها عن ٢٠٠٠٠ كم<sup>٢</sup> في دولة بحيث تزيد هذه المساحة عن ١٠٪ من مساحة الدولة. معظمها في قارة أفريقيا، أما معظم الدول على ١٠٠٠٠٠ مساحته المحمية عن ٢٠٪ من مساحة للدولة وعدد قليل من الدول ليس بها محميات طبيعية (١٩)، مما نشهد معها الحاجة لإنشاء محميات طبيعية والأخذ بهذه الأساليب من حماية البيئة .

## دور الإنسان في إعادة التوازن البيئي :

إنه الإنسان لم يزل إعادة ما دمته يده في العقود والقرن الأخير، من خلال السياسات الحكومية والقطاعات الدولة، وأصبحت حماية الحياة البرية



المصدر: مجلة كلية الملكة فداء العراقية



للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ربيع ١٩٨٤

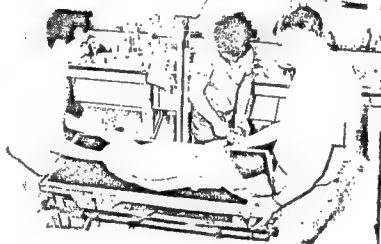
جدول (٢) عدد الحيوانات الخمية في بعض دول الشرق الأوسط

الدولة	جيبوتي	مصر	إثيوبيا	ليبيا	السودان
عدد الحيوانات تحت الحماية	٦	١٠	١٦	٩	١٦
حالة أعداد الحيوانات بها	٢٢	١٠٥	٢٥٦	٧٦	٢٦٦

المصدر: نقلًا عن: Methews, J.T. ed., 1986.

مصدر الصور: إدارة التوعية والإعلام بالهيئة الوطنية لحماية الحياة الفطرية وإنمائها.

ملاحظة: مراسية لأحد الزعماء في مركز أبحاث الطلائع.







### قائمة المراجع

1. Scott s. Peter, the wildlife of Saudi Arabia and its Neighbours, stacey international, London, 1981, p.12.
2. Said Saleh, Panorama of Saudi Arabia, Dhohran, Saudi Arabia, 1987, p.68.
3. Scott S., op. cit 1981, p.60.
4. Said Saleh, op.cit., 1978, p.618.
5. William G. Mc Ginnies et. al., Deserts of the world, An Appraisal of Research into their physical and Biological Environments, the university of Arizona press, 1970, p. 577.
6. Louis J. Milne and Margery Milne (ed.) the Mountains, Life Nature Library, Time - Life International (Nederland), 1969, P. 108.
7. Scott S.peter, op.cit., 1981, p.31.
8. Mathews, J.T. (ed.), world Resources: A report by the world Resources Institute and the international Institute for Environment and Development, New york, 1986, table 5 - 10, p.73.
9. Ibid., p.73.
10. FAO, Yearbook, production, Vol. 41, Rom, 1987.
11. Mathews, J.T., op. cit., 1986, p.94.
12. Ibid. بحرف وحساب الباحث
13. Ibid.
14. Ibid., p. 94.
15. Sybil P. Parker (ed.), Encyclopedia of Environmental Science 2 ed., Mc Graw - Hill Book Company, New York, 1989, P.506.
16. Mathews, J.T., op.cit., 1986, p.63.
17. Sybil, P. Parker, op.cit., 1980, p. 809.

٣. حماية مناطق الحياة البرية في كل من المساحات الأرضية المحكومة الكبيرة أو المساحات الصغيرة مثل تلك التي يتم تشجيرها، وتزود بأنواع من الطيور والحيوانات (وتعرف بمناطق الحيلولة) كما في مصر.

٤. استئجار بعض المناطق احتفارية وذلك بوضعها تحت أقصى درجة من الحماية البرية.

٥. البحث عن احتياجات الحيوانات بالنسبة لبعضها البعض ومعرفة كل منها.

٦. تعليم العامة قاعدة شعورهم وتذوقهم للحياة البرية، والمناطق التي يمكن أن يجدها منها. وأثر الصيد في تدمير البيئة، ويطلب قانون الزاوي.

لذا ما طبقت هذه الإجراءات تكون صيحات المنظمات الدولية وتربية العلماء إلى خطورة تدمير البيئة وإلغاء الحياة البرية قد أحدثت تأثيرها الفعال نحو ضرورة المحافظة على البيئة والحياة البرية، ويكون إيمان هذا الإقليم قد أدى دوره في استعادة التوازن البيئي وهذا يتيح فرصة لجميع الإنسان بالحياة البرية، وتصبح مجالاً للترفيه عن حالته في الأوقات المعاصرة وفي المستقبل البعيد، فضلاً عما يوجه للأجيال القادمة من مشاركة بنامة في هذا المركب الحيوي في هذا المحيط الأرضي لمنطقة الشرق الأوسط ومحاولة الحفاظ على البيئة.





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر :

الأهرام

التاريخ :

٩ أبريل ١٩٩١

### د. مصطفى كمال طلبة يحذر : ١٠ ملايين فدان مسن الغابات الأوبقية

صرح الدكتور مصطفى كمال طلبة المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة بين الغابات الأوبقية خشكى يجعل حطه ملايين فدان في العالم الواحد وأن ربع الغابات الأوبقية قد تحول إلى أرض بور بسبب زحف الصحراء والري الجائر. وأن سوء استخدام الأراضي الأوبقية واستنزافها وهي أسوأ أزمة تواجه هذه الشبان بسبب في الجفاف واسع لتعرض له القرية. ففي النوبيا على سبيل المثال يفقد كل كيلو متر مربع واحد مئتي ٢٠٠٠ طن من القرية لسطحية في العالم الواحد وتختل السنوات الخمس والعطرين الخمسة فقد حزام أرضي عروضة ١٥٠ كم في الطرف الجنوبي من منطقة المساح.

تصويره بشكل كامل وقال الدكتور طلبة إن أكثر من ٨٠٪ من سكان البلدان الأوبقية الواقعة وراء منطقة الساحل الأفريقي يعانون يوميا من أزمة بيئية تثار بشكل كبير على فرض تحقيق الأمن الغذائي. وقد أدى تزايد عدد السكان والتوسع البشري الراسخ إلى إهمال الأساليب على الكثير من التناج التقنية للزراعة. وتبين تقنيات الريزاج العالي الفناء أنه إذا لم يتم إنشاء إجراءات جديدة لدى المزارعين على المياه والريزاج والاسيوار والماء الأخضر فإن إنتاج الأوبقي في العالم سوف ينخفض بنسبة ١٨٪ أي مايسوي أكثر من ١٢٠٠ مليون فدان أوبقي في أفريقيا. ٧١ أن إنتاج إجراءات المساحة الكلية في المناطق المصلحة من التنمية البيئية يمكن أن يزيد من قدرات السكان في ١١ مليا بنسبة ٧١٪. وأخذت أن لهم الأولويات التطبيق من أجل التنمية الكلية للاستثمار في القطاع الأوبقية الواقعة وراء منطقة الساحل يجب أن تعمل لتفهم الأمن الغذائي لهذه المناطق في ضوء التنمية السريع للموارد الطبيعية. إذ ليس هناك معنى لأي تنمية كلية للاستثمار إذا لم تتحقق العدالة بين حياية البيئة الزراعية والأمن البيئية للموارد الطبيعية.



د. مصطفى كمال طلبة

وذكر الدكتور طلبة أنه لكي يتوالى الأمن الغذائي العام في أفريقيا من التوسيع تولى سياسات اقتصادية واجتماعية من بينها استنساخ المزاوجة الزراعية والاسيوار والحوار وتوابع البيئة الأساسية في الزراعة والصناعة التجارية. وعلى الدول الأوبقية أن تدخل الإجراءات البيئية في برامجها ومشروعاتها بما من أجل الأول وأضرار التنهات غير الحكومية في مساحات التنمية وتنقيتها ذلك بأن هذه التنهات قد خلقت الكثير من المشاكل في التنهات المسببة التي تواجه في بلدانها الزراعية وراء منطقة الساحل ومن الواجب أن تتعاون الدول الأوبقية في المنطقة من وراء أفريقيا سبيل راعيهم المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة من تلك من من أفريقيا سبيل الامتياز والأوبقية اللائحة. إذ يلزمهم في الظروف البيئية المسببة للتنهات في يوم سبيل الامتياز والأوبقية الزراعية فقد استنسخ المزارعين في بلدان ما وراء منطقة الساحل زيادة إنتاجهم الزراعي. هذا وتسامم المزارعين والأوبقية والتي تقع ١٠٪ من فدان الآلة في عدد من مشاريع التنمية الأكثر نجاحا في المنطقة. كما أن الحكومات المدع على وضع استراتيجيات شراكة أساسا على الإنتاج الغذائي والمناخية المدع للتوسيع.

حسن فتحي







المصدر : الأحرار

التاريخ : ٢٨ مايو ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الغابات جواز

### بينى متطور



تعتبر للغابات من أكثر الأجهزة الأرضية تطوراً ، فهي تغطي حالياً حوالى ٢٨ ٪ من مساحات القارات ، أى بحود ١٠ ٪ من مساحة الكرة الأرضية وعلى الرغم من أن الغابات الطبيعية تتركز في نصف البلدان أعضاء الأمم المتحدة ، وإن معظمها يوجد في عشرين دولة فقط ، إلا أن لها خصائص عامة تجعلها وليقة الصلة بحفظ توازن المناخ على سطح الأرض واستقرار نمط الحياة الأرضية عامة ، إلى حد القول بأن زوال الأرض في زوال للغابات . فالغابات تعتبر من المصانع الطبيعية للمنظمة التي تقوم بعملية البناء الضوئي بتحويل القدرة الضوئية إلى قدرة كيميائية عن طريق امتصاص ثاني أكسيد الكربون وإطلاق الأكسجين . وينتج عن الغابات ١٥ ٪ من الإنتاج للعنصر العضوية على الأرض وثلاثة أرباع الإنتاج العضوي للأراضي غير المصورة . والغابات تاليرات واضحة على المناخ حيث يوجد مناخ خاص معتدل داخل الغابات يؤثر على مناخ الأرض بصفة عامة .

كما أن للغابات تزيد من الأمطار الهائلة نتيجة لكميات الكبيرة من بخار الماء التي تطرحها في الجو من جهة ، وبسبب انخفاض درجة الحرارة فوق الغابات والإنتاج من شدة امتصاص القدرة الحرارية الضرورية لتبخير المجموع الواسع . وأيضاً تؤثر الأشجار في الغابات على تثبيت للتربة ومنعها من الانجراف . وتختلف من الانحياز السطحي لمياه الأمطار وبذلك تزامن انتظام تدفق مياه الانحياز والأنهار . هذا بالإضافة إلى أن الغابات تلعب دور مصفأة طبيعية للغبار ولغاز ثاني أكسيد الكربون والسخان وغيرها من ملوثات الجو وتساهم في تنقية الجو حيث أن غابة من الأشجار العريضة يمكن أن توفى سنوياً ٨٠ طناً من الغبار في الهكتار .

كما أن دورها في التقلية ينطبق أيضاً على المصنوع . هذا بالإضافة إلى أن للغابات خصائص طبيعية أخرى تساهم في حفظ التوازن البيئي ، ومنشأه هذه الأيالم من تغيرات في المناخ وظهور مشكلات الجفاف الإفريقية إنما يرجع إلى تدخل الإنسان وهم الغابات الطبيعية .

يتك معلومات البيئة - جامعة الزقزوق





المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٤ مايو ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## معظم غابات العالم في خطر

- روما - مكتب الأهرام

الاختفاء - ويئات المدن الجديدة - والقطاع  
وقال: نحن نقدم البدائل من الأشجار التي  
تناسب المواقع الحال للدول النامية بعد أن زل  
الداول في هذه الدول وأضف في مؤتمر الغابات  
لصحفيي البيئة في العالم أن معدل اختفاء  
الغابات بلغ ١٧ مليون هكتار في العام الماضي  
وأعلن الدكتور جون أن صور الأضرار  
الصناعية التي يتم الحصول عليها مرتين في  
العام يتم تقييمها كل عشر سنوات  
ونكر باحث أن نسبة معدل اختفاء الغابات  
حققت ٨٠ ٪ عما كانت عليه منذ عشر سنوات  
مضت □

أعلن جون بول لاتي مدير إدارة الغابات  
بمنظمة الأغذية والزراعة الدولية أن معظم  
الغابات في العالم في خطر وأن الغابات تواجه  
موقفا صعبا نتيجة أعمال الانتهاك المستمرة  
لمناطق الغابات بالدول النامية كما هو الحال في  
ساحل الحاج كذلك في منطقة ساحل وجنوب  
البحر الأبيض المتوسط وقد جاء في نتائج  
الدراسات باستخدام الأقمار الصناعية  
والاستشعار عن بعد والكمبيوتر أن التدهور  
السريع للغابة قد بلغ نسبة الـ ١٠ ٪ وهناك عدة  
أسباب أدت إلى ذلك وهي: الاتجاه إلى تجزئة





المصدر : الأهرام

النشر وال : ١١ : الصفحة والمعلومات التاريخ : ١٩٩١

## الشعب المرجانية مهددة بالانقراض

تتعرض الشعب المرجانية الموجودة على امتداد الساحل الجنوبي الشرقي لآسيا والمحيط الهادئ لخطر الانقراض وهو ما يرجعه العلماء للتلوث والتعدي والصيد السريحيه كاسباب رئيسية يضاف الى ذلك عمليات استرسيب الناتجة عن التاكل حيث يقتل المواطنون على قطع الشعب المرجانية بطريقة غير قانونية لبيعها وتحويلها الى سمك. ويضيف بيركلاند ان ثلثي الشعب المرجانية موجود في آسيا. وأنه من الصعب لوم الشعوب الفقيرة على محاولتها استغلال المصادر القليلة لديهم. اما السياسيون والمسؤولون الذين يجب ان يوافقوا على العمل لواطنيهم فلا يميلون الى التفكير في التلوث بعيدة المدى عندما يتوقف العائد من بيع الشعب المرجانية. مكانا صالحا للتكاثر.





الإهرام

المصدر :

٩ يونيو ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### «مؤتمر بالإسكندرية للحماية من المخلفات الصناعية

الإسكندرية - من مكتب الإهرام :

\* من أجل الحفاظ على البيئة من  
خطر المخلفات الصناعية عقد مؤخرا  
بالإسكندرية مؤتمر البيئة  
والصناعة تحت رئاسة عميد المعهد  
العالي للصحة العامة وشوكت فيه ٢٨  
دولة من أوروبا وآسيا وأمريكا .  
وكان من أبرز توصيات المؤتمر عدم  
الموافقة على منح أية تراخيص بإنشاء  
مصانع جديدة قبل التثبت من أن  
تصميماتها تتوافق مع وحدات  
المعالجة للمخلفات الصناعية .  
وتنص على قيام صناعة وطنية لإنتاج  
هذه الوحدات المعالجة للمخلفات  
الصناعية .







المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : ٤ يونيو ١٩٩١

قبل أن يتكرر حادث الباغرة الليبيرية

# الأيدي الخفية لتدمير الشباب الرجائية!

حتى لا يتكرر حادث الباغرة الليبيرية التي حطمت جزءا كبيرا من شعبيات الرجائية .. لابد أن ننقل الصلة في إطار إن هذه الشعوب ثروة قومية وراثت انساني غال . وعلى أشياء كثيرة لدينا فإن الحميات الطبيعية في مصر حارة بين الواقع والفقون .. هناك أيدي خفية تعيث بزلواتنا وتدمرها مع سبق الإصرار والترصد .. خبراء البيئة يصرخون أين لقون حماية البيئة البحرية الذي يرد بمجلس الشعب منذ ٣ سنوات ، ورئيس اللجنة التشريعية بالنسب يؤكد مشروع القانون ليصطحب لحماية محمياتنا من التدمير لذا تمت إعادته للحكومة لتعديل .. وتنتسج دائرة التدمير من الكوارث القمعة . حيث من انظر ان تصبح منطقتا إيلات الإسرائيلية منطقة حرة وتزداد حركة السفن في المنطقة لتدمير المزيد من الشعب الرجائية ونحن منتظرون .. وحلي يخرج القانون المرتاب دعنا نعرض في مواجهة خطر الإحتلال الانتفاضة ، وإيا كان الأمر فإن هذه صرخة تحذير قبل أن يتكرر حادث الباغرة الليبيرية التي دمرت ٧٠٠ متر من شعبيات الرجائية ، لم تهوب في بحر وتبقى تطفئ الخيط والحسرة !



د . محمد عبيد



د . لواء سمير المصيري

## تحقيق : مريد صبحي

والشاحنات لسوة وما هو متبع في قناة السويس .. ويجب وضع نظام حاسم للتنقل مع مثل هذه الحوادث بلشاء مركز للحوادث ويستطيع الباغرة على البواخر التي تتجه للمنطقة بالاضافة لتتراجع السريعة لارتفاع بلغ الزيت النكسة عن هذه الحوادث . وأكد الدكتور محمد عبد الله جهاز شؤون البيئة قد إتفق بالفعل مع السوق الأوروبية المشتركة لاتشاء مثل هذا المركز ومن المتوقع أن يبدأ عمله في نوفمبر القادم بتكلفة ٤ ملايين جنيه . وأضاف الدكتور محمد عبد ونيرة الحزن مازالت تطغى على صوته أن محمياتنا الطبيعية تعتبر تراثا إنسانيا غالبا وكل شعوب العالم على إستعداد للمساعدة في حماية هذا التراث . حيث تتنازع شعبيات الرجائية بالأطراف الكبيرة على هيئة أشجار لا تحيل لها في العالم كله . ويستحيل تعريض ما أتلف منها وحول تصارب إقتصاصات الأجهزة - أية هذه الثروة والتي كشف عنها

د . محمد عبيد رئيس جهاز شؤون البيئة السابق إستعمل حذبه في هذه القضية بمنع على ما أتلف من شعبيات الرجائية التي أن يعرضها مال لقرون .. قائلا لقد تعرضت هذه الشعاب الكورية لعدة حوادث تدمير خلال السنوات الماضية ، زادت بصورة مخيفه في العامين الماضيين .. ثم يتساءل أين الوجود المصري عند مطلق تيران .. فلماذا من هذا الوجود من خلال هيئة قناة السويس بوزارة التواصلات . وأيضا مصلحة أمن الموانئ لإرشاد البواخر





## الامرام

المصدر :

١٩٩١

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مروى الباشرة الليبيرية قال الدكتور الحمدي أنه لا بد من توحيد الاختصاص في جهاز واحد فقط بدلاً من تنازع السلطات وتبادل الاهتمامات بين شريحة السلطات المائية وأمن الغرائز وجهاز البيئة وبعض الأجهزة العليا .. واقترح أن يكون الجهاز المنوط به هذه المهمة جهاز شؤون البيئة لأن الأجهزة التنفيذية تقل ما تدر به فظ .. فلسفة قريتا قلوبيا .

### الأبدى الخفية ..

ولكن هناك مصسات خفية وتسايلات صامتة عن تكرار شعابها المرجانية في هذه المنطقة بالذات .. وربما وصل الشك الى حد وصلها بالعمد .. وقد تلقى هذه الشكوك بظلالها على أرض الواقع عندما كشف مصدر مسئول القالب عن حادث الباشرة الهولندية التي جنحت عام ٨٧ بمنطقة خليج السويس ومرت كمية كبيرة من الشهاب المرجانية ثم ألقت بجزء من حمولتها من الرابوت للكويت المنطقة ثم هربت الى ميناء إيلات الإسرائيلية وأضال هذا المسير بعد أن إمتزجت نوات مسرعة بالحدة والغضب مما أثار .. أن هذه السفينة تسكنت من تعويم نفسها في غلة من لجهزتنا ولشلت صليبات مطارها حيث هربت الى ميناء العلية الأولى ثم إلى ميناء إيلات الإسرائيلية .. حيث أن دور شريحة السلطات المائية يقتصر على ١٢ كيلو مترا داخل ميناءها الإقليمية ثم يأتي دور قواتنا البحرية التي يتلق بها حماية ميناءنا حتى الحدود البحرية الدولية .. حتى فوجئنا بالباشرة الهولندية بعد عدة أيام تعود من ميناء إيلات الإسرائيلية في حماية زورقين حربيين مساعدتها على الهرب لولا نقطة قواتنا البحرية التي كانت تتربح دور السفينة وتسكنت من سحبها ليأمننا الإقليمية بعد أن لا الزورقان الإسرائيليان بالهرب .

### إيلات .. والخطر القادم !

ويشاع ناسي المصدر .. هل نكل مصامتين عن هذا الحدث بثوراتنا وشبح الخوف يطاردنا من المستقبل .. حيث يجري الآن تطوير ميناء إيلات الإسرائيلية وإعدادها كمخطة حرة .. وهذا يعني زيادة عدد الناقلات والشاحنات ذهابا وإيابا بالمنطقة ولابد من الاستعداد لهذا الحدث من الآن .. ووضع أصبنا على الخطر القادم لا محالة تحسبا لجنوح البواخر للتمدد أو النجس عن الأعمال الجسم لتدمير كنوزنا الطبيعية .. فماذا أعدنا لذلك ؟ لنتي طالب بتنظيم المروز والعبور ومنطلق محمياتنا الطبيعية بوضع علامات ارشادية وأجهزة ملائكية وارشادية كلفة بالمخاط على هذا التراث الإنساني ..

### قبل ولوع فكرة ..

#### أين .. القفون ؟

وما زالت الدفعة تدعو وجه محدثا أين مشروع لثمن حماية البيئة البحرية الذي ملأل حبيس الأبراج بالجنة التشريعية بمجلس الشعب منذ سنوات رغم مناقشته من قبل هيئة قناة السويس ومصلحة أمن الغرائز وجهاز شؤون البيئة ومجلس الدولة .. حيث أقره جميع هذه الأجهزة وأكد أن هذا القانون يضع نظاما جارا للتعامل مع مثل هذه الصوادث .. وحسم الاختصاصات القضائية بين الأجهزة .. وأضاف أني لطلب بصرها [جارة هذا القانون لدره المخاطر المستقبلية بعيدا عن دروب الرهين والبيروقراطية .. ويشتت المصير عدته بشاغل أيضا .. أين إتفاقية دول حوض البحر الأحمر السبع ، والتي تم توقيعها منذ عامين لعملية البحر من القتل وسخافات السفن .. ولكن هذه الاتفاقية الدول السبع بالتنسيق فيما بينها وتبادل المعلومات والمساعدة في ضبط السفن التي ترتكب هذه الحوادث ثم تهرب .. حير يربط مركز المراقبة والسيطرة في جدة بالإضافة لأراكز الاتصال بموانئ هذه الدول .. ولاني لا اعتقد أنه تم إخطار هذه الأراكز في حادث مروى السفينة الليبيرية مما سبب لها عملية الهرب .

### تعددت الأساليب .. والكرلة واحدة

ويشهد المستشار محمد عبدالعظيم المستشار القانوني لجهاز شؤون البيئة لأسباب هذه الحوادث المخكرة يقول .. أن هناك عدة عوامل تساهل في وقوع هذه الكوارث التي تستهف أقل كتنزات الطبيعة وهي :  
أولا : إهمال قادة السفن وإستراتيجهم بتره قيادة السفينة لمساعدتهم . وعدم القيادة بالتسهم وبإذات في هذه المناطق





الأهرام

المصدر :

٤ يونيو ١٩٨٩

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وإغفالها مشمونه .. ويتكلف ذلك أكثر  
أو تبين لنا أن هذا القانون خير معلومة  
عن من يخالف ذلك بمرامه لا تقل عن  
٥٠٠ جنيه ولا تزيد على ٥ آلاف جنيه أو  
بالحبس مدة لا تزيد على سنة ، أو إحدى  
هاتين العقوبتين .. لتصل في النهاية إلى  
أن هذا القانون يحتاج إلى قانون ليكون  
له فعالية وصلة القانون الواجب  
الاحترام .

وتطبيق ذلك على البواخر الليبيرية

التي هربت بثور لادنيا سؤال .. والحديث  
مازل للذكورة فوزية عبد الستار ، هل  
كان التقدم عددا .. أم نتيجة إعمال  
لنشر المشروع المقترح أنه يولج الجرائم  
العمدية بعقوبة أشد من الجرائم غير  
العمدية ..

وتد رئيسة اللجنة التشريعية  
بمجلس الشعب على خبراء البيئة الذين  
يطلبون بسرعة إصدار قانون حماية  
البيئة الليبيرية الجديد وتؤكد أن مشروع  
القانون الجديد هو ثلاثة مشروعات  
وليس مشروعا واحدا .. أحدها يمس  
بقانون حماية البيئة وأخر يمس قانون

حماية الهواء من التلوث وثالث يمس  
قانون حماية البيئة البحرية من التلوث  
والد لاصط و الكلام المكتوبة فوزية  
عبد الستار ، أثناء عرض هذه المشروعات  
على اللجنة المختصة أنها مشروعات  
قوانين مستعدة بينما الموضوع واحد  
ويمكن أن يضمها قانون جديد بحيث  
تتجنب التناقض في التشريعات التي  
ترفع للقائمين على تنفيذ هذه القوانين  
وتطبيقها . ويمكن أن يضاف إلى القانون  
الجديد لبيئة قوانين أخرى مطبقة حاليا  
مثل قانون حماية النيل وقانون الحمايات  
ولقانون التشجير الذي لم يسمح منه أحد  
من قبل ، لذا اقترحت على اللجنة تجميع  
هذه المشروعات في قانون واحد يطلق  
عليه قانون حماية البيئة ، والد استجابات  
الحكومة لهذه الملاحظة وقت إعادة  
القانون إليها لتعديل في ضوء هذه  
الملاحظات .. وفي تقديرى أنه من  
الافضل للمجتمع أن يتأخر القانون قليلا  
بدلا من حدوث تناقض تشريعى يؤدى إلى  
صعوبة تطبيق القوانين وتدنر الأحكام  
بها وتصبح تفسيرا بلا فاعلية ..

مفاعلة الإقليمية .. والحدود الضائعة

وعبر اللواء سيد الفيروز مدير  
لجنة جنوب سيناء الذى تابع حديث  
هروب البواخر الليبيرية .. جانبا عاما من  
القضية . ويرى أن المشكلة تكمن في  
خسب الجرى الملاحي بمنطقة خليج  
العقبة الموازى لجنوب سيناء ، حيث أن  
القانون الدولى البحرى نص على تحديد  
المياه الإقليمية بـ ٢٠٠ كيلو مترا من

التي تتطلب الخبرة والدراية بطبيعة  
المنطقة وعدم الذروح عن الخط الملاحي  
للقضاة : قدم بعض الأجهزة الملاحية  
والخرائط على السفن العابرة والتي  
تحدد الاتجاهات وخط سيرها بدقة  
بالإضافة لعدم تتأكل جسم البواخر  
نفسه مما يؤدى لوجودها فوق الشعب  
المرجانى مما يؤدى لكسر وتفتيح جسم  
البواخر وانسكاب البترول والزيوت منه  
ثالثا . تتأطل ريان السفينة في الإلحاح  
عن تعريفها لحادث وتدمير هذه السفينة  
وربما إمتنع عن الإلحاح نهائيا معتددا  
على مساولاته الذاتية في تعويم السفينة  
ولهذا بها خفا من المسؤولية وينتج عن  
ذلك تعاقب الكارثة وهروب التهم . معلما  
حدث الجحرا مع البواخر الليبيرية ،  
بالإضافة لانهيار قادة السفن للانهايات  
الدولية التي تمنع مطاردتهم وتعطيهم  
خارج المياه الإقليمية ، فيكون كل إهتمام  
قائد السفينة التي جنمت تعويم نفسه  
حتى المياه الدولية لكي يشعر بالامان .  
ويرى المستشار القانونى لجهاز  
شئون البيئة أن القانون الحالي لا يصلح  
جملة وتفصيلا في حماية ثرواتنا الطبيعية  
حيث أنه يراجعه حوادث التلوث بالزيت  
فقط . بالإضافة إلى أن المعلومات التي  
سجلها القانون قاصرة ولا تنص على  
مطالبة مصر بتعويضات عن الأضرار  
التي لحقت بها . بل لا يبرهن عقوبات  
على المتسبب في هذه الكوارث ، فضلا عن  
وجود ثوب بالمواد الكيميائية والفوسفات  
حاليا غير تلوث الزيت والبترول وقد  
أغل القانون هذا .

قصور تشريعى .. !

وتكشف المستورة فوزية  
عبد الستار استمالة القانون الجنائى  
ورئيسة اللجنة التشريعية بمجلس  
الشعب ، عن مدى القصور الذى أرتاق  
ليه المشروع من أجل وضع قانون حاسم  
لحماية ثرواتنا الطبيعية وقد تحول  
القصور واسما إلى القانون المطبق حاليا  
وايضا التكرار في التصويى والمشور  
مشروع القانون الجديد الذى تمت  
إعداده للحكومة ، وتستطرد في شرح  
القصور بالقانون الحالي بقولها أن المادة  
الثانية من هذا القانون الذى وضع عام  
٨٢ بشأن حماية الحمايات الطبيعية  
نصت فقط على التحذير من القيام  
بأعمال أو تصرفات أو أنشطة أو  
إجراءات من شأنها تدمير أو إتلاف أو  
تدهور البيئة الطبيعية أو الأضرار  
بالحياة البرية أو البحرية أو النباتية ،  
كما تحظر أيضا من المساس بسمواتها  
الجمالية .. وايضا صيد أو قتل أو  
إزعاج الكائنات البرية والبحرية ، أو  
القيام بأعمال من شأنها القضاء عليها ،  
ومن هنا يتضح لنا مدى القصور  
بالقانون وتركيزه على القضية شكلا .





الأمرام

المصدر :

١٩٨٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

- ٥ خبراء البيئة يتساعلون عن مصر قانون حماية البيئة البحرية
- ٥ فوزية عبدالستار : القانون قاصر .. والعقوبة غير رادعة
- ٥ قريبا .. إيلات منطقة حرة .. ونحن عنها غافلون !
- ٥ المطالبة بنظام حاسم وإنشاء مركز للطوارئ
- للتعامل مع السفن الجائرة

محدود بإمكاناتنا البسيطة إذا فؤد  
بدور الأجهزة الأخرى .. ففي هذه  
المناطق عدة يكون لنا وجهه لتأمين  
الشروطه بالدرجات المبررة من خلال  
لنشاطات خطية يتكون طاقمها من  
أربعة إلى ستة أفراد مسلمين بأسلحة  
صغيرة جارية عن مستعدات أو يتلق

الضابطه .. ولكن المسألة التي جدما  
القانون تال بكثير داخل مياهنا الإقليمية  
نظرا لحسب الخلق واختلاط الحدود  
الدولية بالأقليمية ومعمرة تحديد الخط  
الفاصل بينهما ، مما يتعذر معه مطاردة  
السفن في تلك المنطقة ويجب على الجهات  
المختصة إعادة تحديد لخط الفاصل  
بينهما ، مما يتعذر معه مطاردة السفن  
في تلك المنطقة ويجب على الجهات  
المختصة إعادة تحديد مياهنا الإقليمية  
بالقدر الذي يسمح بحماية شواطئنا  
الطبيعية وممراتنا مسطحات لمورها  
الذو عنها ضد أي تدمير أو إلحاق  
تأثير من أن معظم الملامات الإرشادية  
بالمشكلة قد أصابها الزمن بالانحلال  
والحطب وأصبحت لا تعمل ، ولابد من  
إعادة تشطير المنطقة أيضا بوضع  
أحدث الملامات الإرشادية وأجهزة  
الاتصال والأحسوس تكون هناك حوادث  
مماثلة .

ويجوز اللجوء إليهم لدمية . إنكنا  
بأن تدمير شعابنا المرجانية ليس وليد  
مصادفة .. ومن لا يصدق ذلك فعليه  
التوجه لمدينة الطور ، حيث الباهرة  
البيوتانية التي شطحت منذ عام ١٩٥٦  
أي منذ ما يزيد على ٣٥ عاما .. فوق  
شعابنا المرجانية جنوب المدينة على بعد  
٢ كيلو متر من الشاطئ .. ومنازل  
ترقد فوق الشاطئ حتى هذه اللحظة .  
بعد أن تخطت عنها الشركة المالكة  
لاكتشافها أن تكلفة تعريب الباهرة ربما  
يقول ثمنها .. وفي يقول ١٢٠ مترا  
وارتفاع ٢٠ مترا .. حتى كلها الصدا  
وأصبحت من إحدى علامات السياحة  
المسطحات المائية .. والدور المفلود  
ولكن أي دور المسطحات المائية في  
حماية محيطاتنا الطبيعية ؟ .. يوضح  
ذلك اللواء سمير المنجي وكيل الإدارة  
العلمة لشرطة المسطحات المائية  
بقوله .. إن دورنا في هذا الخصوص

أية ، وهما تنقل بلاغا بأي حادث  
تتروك على الفور لإبلاغ الجهات العليا  
للتعامل معه .. فليس من الخطر أن  
تدخل مع أي بشرى في مطاردة  
بإمكاناتنا البسيطة هذه ، وهذا ما حدث  
مع الباهرة الليبية حيث لفتنا بناء على  
أمر النيابة بفضح الباهرة وعمل  
الاجراءات القانونية وإخطار قوات حرس  
الحدود ، الباهرة التي باشرت عملها  
مع الباهرة ولكن قائدها لم يمثل  
للدعوات الإسلابية منه رغم تظافره  
بالاستجابة ثم هرب للمياه الدولية ..  
رغم أنه كان بين أيدينا ، وفي تصويري  
أنه في مثل هذه الحالات يجب إطلاق  
الطقات التحذيرية على الباهرة لأرقامها  
على التوقف والامتثال للقوانين الدولية ..  
وإذا لم تستجب فيجب إطلاق الرصاص  
على الباهرة لإجبارها على التوقف  
والتحقيق معها فيما أحدثته من تدمير أو  
تأثير ويتسأل أيضا .. كيف يكون المتهم  
بين يدي وأبحث عنه وهو في حماية دولة  
أخرى

#### العودة باسم مستعار

ويشبه اللواء سمير المنجي قضية  
أكثر خطورة من واقع خبره كشاهد  
شبهة .. ويشرح تسلا لا آخر قائلا : إنه  
قد تم وضع الباهرة الليبية .. حسب  
مطوري .. على قوائم الترابي إنتقارا  
لأورجيا وبشبهها عند سبورها قتاة  
السويس : ولكن هل تعتقد أن هذه  
الباهرة سواب تعود بناس الاسم الذي  
هربت به ؟ ويضيف على تسلا : أنني  
أشك في ذلك ، فسوف نتجا إلى شركة  
أخرى لوركيال آخر وترفع علم دولة غير  
المتابعة لها ثم تعود للبحر دون أن  
يعترضها أحد وكان شيئا لم يكن !







الأشهر

المصدر :

٤٠٩ هـ

### التاريخ :

**للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

رأس محمد صندوق نادر العمال الطبيعي

[illegible]

## علاء العطار





المصدر : الأصرام

التاريخ : ١١ يونيو ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# الغابات

## ممرات المستقبل

### ممدد بالانقراض !

من غير حاجة للاتصالات فإن الحطب العائلي في روما - مقر منظمة الإيضية والزراعة الآن - ومن صليب اطلال الفولفسبورغ الآخر الإيضا المعبود الذي شهد منه ظهور الحكم الروماني روما وهي تشترك .. كل الصوامع سائلا في إحدى لغات الجبهي الضخم - السكول من حلة مائة طوبام الترة الأريضية . لقد خست المادة المستعمرة خيرة الأرض والزراعة والغابات والماء والمناخ .. وكل الحطب الآخر من المادة . الجيولوج إريش : حيث سئل مسئول البيئة في التعلم وتسلم ١٤ مؤسسة برلينة جون كلافن . والنايبيت في .

الصغار من حوري القبة الأريضية التي تحويست لأجود أثار انتميل المايبر القلبي من سكتها وعضها تصدى حملة الفل للشتات بأحوا بارافم مزجية تقول أن ٨٨ دولة تعاني حطب الأرض . والغابات دار يمسوة مدرة . ولايتي أن غابات الاملاون ١٥٠ كم خربها فهي مجهزة من القلقة !

قد بات التعلم صعبا جدا .. وأي التدهوت بيئي في منطقة يارو بكاسك على يفي للشتات . ويغرم الولايات الثلاثين المعبدة التي لم تخصصها لانتلا الأرض المصعبة للزراعة فإن نسبة الصلح الأريزي من ١١.٧١ أي ١٥٠٠ مليون

ممكن ! والمساعدات لتسيع حياه مدام حرم الزجول لم يضر والتمعة لها دور في تنمية حوري الدول وحفظ ثروات الأرض وتوسيع المساحة الأرض الزراعية وكما يقول د . كيراز صوموا مدبر علم منطقة الفل أن سوء استغلال الغابة يلازم إلى تحريفها وهي إحدى مشاكل تنمية الزرف .. ولا وجود لهذه التنمية بدون حرية . والمطعة في الغابات لها وجه لئلي هو أن ١٧ مليون معكرو تشفي ٨٠٪ من مساحات الصام يتم خربها والمطعة هنا أن هذه الأرض سوف لاتعود إلى نموها وأصبحت عطية والحل الصمري غير موجود - كما يقول د . حوري مساند للمبر لشكون الغابات - ولكن للكارلوجيا وصور الإقليم الصناعية لتروح يمسلة الغابات موزين في السنة . ويبحث بأن معدل انقضاء الغابات حلق ٨٠٪ عما كانت عليه منذ طرى سنوات .

إنها حالة مفرقة .. فقلبيات تحمي الكون . أنها لسان الدم وصحابة الأرض وقوارن المناخ . ويجوز استغلال وسوف تكون مصور قلة البيئة التي تستند في البرازيل الصليب القلم . □

روما خاص للبيئة





الأهرام

المصدر :

اليوم ١٩٩١

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الحميات الطبيعية



يقصد بالحميات الطبيعية أى مساحة من الأرض أو المياه تتميز بما تشتمل من كائنات حية نباتية أو حيوانية أو أسماك أو ثقوب طبيعية ذات قيمة ثقافية أو علمية أو سياحية أو جمالية والحميات الطبيعية متعددة الأنواع .. فهذه محميات ذات طابع علمى بحث ، وهناك الحدائق الطبيعية الوطنية التى تحتوى على منظر ذات أهمية قومية ودولية ، وقد تكون مصممة لصحون الأنواع مثل النبلات والأسماك لعدم تعرضها لهجوم من أعدائها أو لتغيير الظروف البيئية التى تؤثر عليها كاللوثات المائية . وأيضا هناك محميات للمناظر الطبيعية التى تضم صورا طبيعية ذات أهمية فنية أو ثقافية خاصة من خلال الماء ، هذا بالإضافة إلى محميات للحياة الحيوانية التى تضم المناطق التى تحتوى على عناصر المجتمعات الحيوانية من نباتات وحيوانات وراكيب جيولوجية . وتعتبر جمهورية مصر العربية من الدول التى تحتل بمناطق بحرية تكثر بمناظرها وثرواتها التى تحتلها باهتمام دولى والذى لأنها تخدم الأغراض السياحية على منطقتى رأس محمد وجزيرة تيران حيث تعتبر هذه المناطق الفنية بالشعب المرجانية والطيور البحرية النادرة والأسماك والنباتات من أهم مناطق الجذب السياحى على سطح الكرة الأرضية . هذا بالإضافة إلى وجود أكثر من عشر محميات طبيعية أخرى لعل من أشهرها بحيرة البردويل . وجبل سانت كاترين . وجبل المويينات وتتمثل المحميات الطبيعية في كافة الدول بالقانون أو قرار تصدره الحكومات المحلية . وقد صدر أول قانون في مصر عام ١٩٨٣ برقم ١٠٢ يضع الإطار القانوني لإنشاء وإدارة المحميات الطبيعية والحدائق الوطنية في مصر كلها على أن يصدر بتحديد كل محمية قرار . من رئيس مجلس الوزراء .

[ ينك المعلومات البيئية - جامعة الزقازيق ]





المصدر : الاصحاح

التاريخ : ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### حمالية أقدم غابة مطيرة

تسمى المنظمة الدولية لحماية الغابات القديمة إلى جمع تسعة ملايين دولار لفرء جزء من أقدم غابة مطيرة في العالم وتحويله إلى محمية طبيعية .

تقع الغابة في تشيلي بمنطقة لكن جنوب الأنديز . وتضم آخر أخراش أشجار الأتراس التي تعتبر أطول الأشجار بعد الصنوبر .

كانت أشجار الأتراس تنمو بكثرة بجنوب تشيلي قبل أن تقطع كميات هائلة لاستخدام أخشابها في الأثاث منذ وصول المستعمرين الأسبان قبل أربعة قرون . وتواصل الشركات متعددة الجنسيات نفس الدور بإزالة مساحات كبيرة من الغابة لتصدير الأخشاب







للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر: الـ وفد

التاريخ: ١٧ أغسطس ١٩٩١

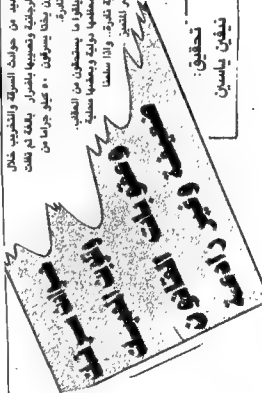
# مذبحة «الحميات» في مصر..! ١٢ محمية طبيعية من أندر محميات العالم تتعرض للتدمير

والتخريب

تعرضت المحميات الطبيعية المصرية للعديد من حوادث السرقة والتخريب خلال السنوات الأخيرة، مهددة بتدمير المحميات والحدائق وتصريفها بغير راعي. يفتقر بعض الطوائف الأسرانيون يستغلون بحثا يسرقون ٥٠ كيلو جراما من دون عطلات. بعض الطوائف الأسرانيون يستغلون بحثا يسرقون ٥٠ كيلو جراما من الذهب المجوهرات والأحجار يسرقون الأسمدة المزارع. ورغم أن هؤلاء جميعا لم ضياعهم إلا أنهم لم يفلحوا ما يستغلون من العلف. هذه السلالات وغيرها تضيء عن مؤامرات مخططها دوائية ويعملها متطوعة كمن في القلاع للدمج ١٢ محمية طبيعية مصرية تضررت. ولذا سلطنا بيان هذه المؤامرات أمر ضلعي يسمي موقع مصر للتحسين سياسيا وتاريخيا وجغرافيا وساميا فإن الأمر يصعب أكثر خطورة حينما تلاق جميع سلطات الدولة الرقابية والتقليدية مكوكة الأيدي لاتخط أي إجراء!!

الحمية الطبيعية هي مسلة من الأرض أو المياه السطحية أو الداخلية تتميز بخصائص خاصة من الكائنات النباتية أو الحيوانية أو مؤامرات طبيعية.

تحقيق:  
نيلين ياسين







المصدر : **السنوود**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : **١٧٩٦ عندهم مارس ١٩٩١**

ومجلس مدة لا تزيد على سنة أو إحدى اعشار العاشر.

ون حقه العونة بحطب المخلف بفرامة لا تقل عن ٣٠٠٠ جنيه ولا تزيد على ٥٠٠٠ جنيه وبالحبس مدة لا تقل عن سنة أو إحدى مائتين العاشرين بالأسلحة أو لحمل المخلفات الآتية أو الإصلاح التي تحدثها الإدارة المختصة.

● والمادة الثالثة تنص على أنه يكون لسلطة الجهات الإدارية المختصة القائلين على تنفيذ القانون والقرارات المتخذة له صلة بأسرى الخطط الأمنية بالخدمة للجرائم المنصوص عليها بالقانون.

هذا لقول بنود القانون. وما هي عقوبات الزينة.

● هذا القانون صدر لحماية المحميات بحصر والحفاظ عليها ومع ذلك فإن قال. ضبط إجراءات التنفيذ وضبط مواد القانون أمام قوة المدعين والمخربين تابع حوائث سرقة وتخريب وإهدار لهذه المحميات بصورة تفتت مدى الإسهام والامتثال بالامتثال أمام ما يحدث لها!!.

#### المحميات المصرية

في مصر ١٢ محمية على رأسها محمية رأس محمد وجزيرة ثورين ومنطقتين بحيرات البردويل والبرانيق والأحراش لعمدة من التعرّيش حتى الحدود الدولية يرفع في شمال سيناء.

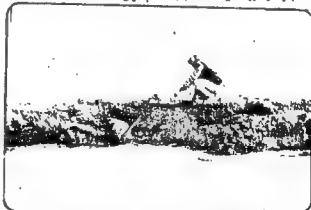
● منطقة علي الطبيعية وتشتمل على جبل علي والدوليب والأبرق وجزر المنكروفي السملحية بالبحر الأحمر ● محمية المعيد بطروح وجزيرة نلوجا وغزال وجزر الصفييرة بينهما يسوان.

ذات قيمة ثقافية أو علمية أو سياحية أو جمالية ويصدر رئيس مجلس الوزراء قراراً بتحديد المحمية بناء على اقتراح جهاز شؤون البيئة بمجلس الوزراء والمحميات الطبيعية لقانون خاص بها هو قانون ١٠٢ لسنة ١٩٨٢.

وتنص المادة الثانية من القانون على حظر القيام بآية تصرفات من شأنها تدفع أو إلحاق البنية الطبيعية أو الإضرار بالحياة البرية أو البحرية والنباتية أو المساس بمسماها الجمال بمنطقة المحمية ويحظر القانون صيد أو قتل أو قتل أو إزعاج الكائنات البرية أو البحرية أو أي كائنات أو مواد عضوية مثل السمكيات والشعاب المرجانية والصدف والثرثرة إلى غرض من الأغراض.

كما يحظر القانون التلّاب أو تدعيم التكوينات الجيولوجية أو الجغرافية أو استغلال أجناس غريبة لمنطقة المحمية أو تلويث مياه أو تربة أو هواء منطقة المحمية بأي شكل من الأشكال ولتضمن المادة الثالثة من القانون على حظر إقامة المباني والمنشآت أو شق الطرق أو تدعيم المركبات أو ممارسة أية أنشطة زراعية أو صناعية أو تجارية في منطقة المحمية إلا بتصريح من الجهة الإدارية المختصة. ولغا للشروط والقواعد والأجراءات التي يصدر بمليحيتها قرار من رئيس مجلس الوزراء شخصياً.

أما المادة الرابعة فتعني على أن تعهد إلى الجهة الإدارية التي يصدر بمليحيتها قرار من رئيس مجلس الوزراء بتطبيق أحكام هذا القانون والقرارات المتخذة له بهدف المحافظة على المحميات وحمايتها كما ينص القانون في مادته السابعة على أن يعاقب كل من يخالف أحكام القانون والقرارات المتخذة له بفرامة لا تقل عن ٥٠٠ جنيه ولا تزيد على ٥٠٠٠ جنيه.



الثر التلوث البردويل واضحة على إحدى المحميات

يوزان لشعوب الجبل وجزيرة قنص بحديقة المنزلة ببولسعيد. المحمية بإحدى وفيها الحصة ابورواش بالجيزة وبيرة قرون وواي البراق بالقليوب. ثم وادي العاقل بلسوان وواي الأسبوشي ببسعيد هذه المحميات المصرية لإحدى لها أن العام وأن تستضع تحويها إذا تعرضت لخطر أو الأضرار فلي اكتسبت هذه المحميات جميعها وفرتها من بقائها كتيبة رغم مرور زمن طويل عليها.

#### رأس محمد

ومحمية رأس محمد بحجوب سيناء أشهر المحميات العلمية على الإطلاق ويأتيها كل السائحون من كل أنحاء العالم. وهي المنطقة التي يتفرع عنها البحر الأحمر إلى خليجي السويس والبحر الأبيض المتوسط.

وتتلقى عندها آلاف الأجانب البحرية وهي مجمع لكل البعثات البحرية من حواجز مرجانية وتحتجج المخشوف والبحيرات الضخمة وتعتبر مكاناً حياً تحت الماء ولقد عنها أوريغيني كلابية حيلة التلوثات البحرية الضخمة أنها تجمع عيارات لإحدى لأمكن الحفظ بالحكم.

#### وماذا حدث لهذه المحمية؟

لقد وضعت القوانين وصممت الخرائط لحيات رأس محمد ولكن للأسف لم يحدث لها نفس سوى وضع بعض الأكلات التي ترفع إلى مكثها ومزارع لتقتل الدلائل والمخلفات العلمية لها كمحمية ولم يحدث أي تطوير سوى إنشاء محطة لتجميع النجس والمخلفات التي يخلصها المسافة بينها وبين طريق الشيخ بقرار ١٠ كيلو مترات (١).

وتعرضت محمية رأس محمد لتلوثات عميقة سواء من مراكب أو تلوث. فقد أسفها التلوث البردويل منذ ٣ سنوات ومزارع القارة والفسحة حتى الآن.

وتعرضت المحمية لتلوثات سريعة سواء من النفايات التي يحضرون إليها لسرقة السمك المرجانية والأسماك الكثرة أو من السفن التي تصمم بالسمك وتحملها ثم تلوث دون علف. وتذكر جميعا السائلة البنية التي أصبحت بالسمك المرجانية لمحميتها وأسفها عليها كتيبة كبيرة من الزيوت التي لولت لمنطقة بعدها قاتل لتلوثا





المصدر : الوفد

التاريخ : ١٧ أغسطس ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## حرب شرسة منذ سنوات بين شركتي قطاع عام للاستيلاء على محمية «الغاية» وتدميرها !!

وبالمسألة للحميات والسرقات التي تواجه الحميات قل من الطبيعي أن تكون الحميات منطقة جذب طبيعي لما تجعله من جمل وثرة في ممتلكاتها في العلم ويحضر السائحون إليها بشكل خاص وأحياناً يأتون بآلاف ٢٤ ساعة فقط لزيارة الحميات لم يعينوا لبلادهم ومع ذلك فهي أيضاً منطقة جذب للمتنزهين المتقوقعين أسيرة الحضارات والآثار والغريب أن الحميات معرفة أهلاً للحميات من بعض الجهات الحكومية أثناء أقيمتها بأعمال خاصة بل كالتنزهات أو التفتيش وغيرها، نحن نعلم يعمل أقصى جهد أراقبها وحمايتها والحفاظ عليها والبدل على ذلك محمية رأس محمد التي هذا يتطورها ولها طاقم غواصين خاص بها متواجدين بصفة دائمة مع

السائحون في مناطق الغوص لكن لا يمكن أن توفر غواصاً لكل سائح !! ولا يمكن منع مرور اليواخز والنفقات بالمنطقة وقد أصبحت ألفة دور بفعل المحمية عن باقي المنطقة لهذه الآوار لمضيق السلميين وتدميرهم بتعقيد الإجراءات \* وأن من يحمي محميات مصر الطبيعية من السرقات أو التخریب، وما موافق الحكومة من التفتيش على الحميات لذا كانوا من يتجهون؟ وإلى متى تستمر متعجبة للحميات بحجة الضرورية؟ ومتى نستعمر حضارتنا كما يفعل غيرنا؟

المحظفة ورؤساء مجالس إدارة الشركتين الفصل في هذه الخلافات والتفتيش بينهم مجرد مذكرة للفصل في النزاع ومحمية المحمية

### محميات البحر الأحمر

شركات التفتيش عن البترول تقدمت بشركتي للتفتيش بالقرب من ضواحي البحر الأحمر ومحمياته بحجة توليد كميات كبيرة من البترول ومزاول النزاع للثأر بين شركات البترول المحظفة عن لتمام الذي المرتفع وبين المحظفين (إيطاليين) بمحمية البيئة الطبيعية من التلوث والتخريب

### جهز شلون البيئة

يقول نواز مجاهد عضو لكتيب الكفر لجهاز شلون البيئة مهمة الجهاز الأساسية هي حماية البيئة الموجودة بالحميات ومع التفتيش عليها والعمل على تطويرها وإجراء الأبحاث العلمية

بشأنها ورجال الجهاز الملتصقون على حمية الحميات لهم حق الضريبة الفلسطينية للمعتدين في كل الفروع التابعة له ويتم تحويل المعتدين للشرطة لم التفتيش وهي الجهة المختصة بتوجيه الاتهام وليس للجهاز

وتكلم العلماء ورد المسئولون العلاء سبوا من خطورة اعداد مده الشغب او بدائها وطالبوا بإصدار أحكام رادعة على كل من يعرض هذه الحميات للضرر أو التلف والمسؤولون وعدوا ثم هدات المعاهدة ونسي الجميع القضية (\*) وتمشي الشهور وتعرض نفس المنطقة لسرقة جديدة من بعض الطلبة الإسرائيليين السامعين على البيت مساسيون، ولكن السرعة هذه أثرة كبيرة تزن ٥٠ كيلو جراماً من السمك المرجانية ولحسن الحظ تم القبض عليهم والتحفظ على طاقم البحارة والبيت لم أفرج عنهم بعد دفع الفرامة المحددة وهي عدة جنيهات

### منذبة الغابة المتحجرة

واقائمة للعبات المتحجرة بالمحظفة فقد صدر قرار رئيس الوزراء رقم ٦٤ لسنة ١٩٨٩ بإنشاء محمية طبيعية بمنطقة الغابة المتحجرة بالمحظفة وتم تحديد موقع المحمية على الطبيعة في ١٦ مايو الماضي بالتفتيش بين جهاز حماية البيئة والهيئة العامة للتخطيط العمراني وبعد عام ١٩٨٩ تنازع شركتي قطاع عام على امتلاك واستغلال هذه المنطقة والحرب ان كلتا الشركتين التفتيزتين ترغب في استغلال المنطقة لصالحها دون مراعاة أنها محمية طبيعية بل ان الشركتين الأولى تستغلها بالفعل منذ عام ١٩٧٧ والثانية حاولت استغلالها من عام ١٩٨٨ ضميرين بلزار رئيس مجلس الوزراء باعتبارها محمية طبيعية عرض المحظفة وأخيراً منذ أيام قليلة تم رفع مذكرة لرئيس جهاز حماية البيئة وسكرتير عام





الأهرام

المصدر :

٢٨ سبتمبر ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### مساحة الغابات في العالم تنخفض ٤٢ مليون هكتار في العام

باريس - و. - ناشد خبراء الغابات من ١٢٦ دولة في العالم ، الزعماء السياسيين العمل على تخفيض الكرة الأرضية ، وقال الخبراء في المؤتمر العالمي لشقاء الغابات الذي انعقد في باريس انه يجب انفاق المزيد من الأموال لحماية الغابات من الانقراض . وذكر بيان المؤتمر ان المشكلة الحقيقية التي تهدد بقاء الغابات هي مشاكل الفقر ، والديمقراطية ، والتلوث . وقال انه منذ المؤتمر الأخير للغابات في المكسيك عام ١٩٨٥ تناقصت مساحة الغابات في العالم بمعدل يبلغ ٤٢ مليون هكتار كل عام .







المصدر : الأخبـار

٦ ديسمبر ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### علامة استفهام

تلقت الخليلي التالي من الزميل  
عبدالقادر عيسى بيرزاك السوسف  
وأحد أهالي المهجرين بشؤون البيئة  
في بلادنا .  
أخبرني ولذي كثيرا خبر أقراته  
بأمرام ١١/١٢/٩١ كتبت حروفه  
بدماء الغزلان ونقول كلامه :  
- وصلت من إلى مطروح قلعة من  
السباح - تقسم ٢٢ سيارة مجهزة  
للقيام برحلة صيد الخشبوي  
والغزلان بالمصحراء الغربية أمة  
٢٠ يوما وصرح السيد كامل منصور  
محافظة مطروح بأن الدكتور عاكف  
صديقي رئيس الوزراء وافق على هذه  
الرحلة على أن يقتصر الصيد على  
استخدام الصقور المدربة فقط ومنع  
الصيد بالسلاح الناري تنقيدا  
للقرار السابق بمنع الصيد أمة  
علمين .

انتهى الخبر ...  
ودعونا نساأل في دهشة : ماذا  
يعني أن صيد الغزلان يقتصر على  
استخدام الصقور المدربة فقط ؟  
فسواء كان الصيد بالصقور أو  
بالسلاح الناري أو حتى بالعقارب  
الأزرق فهو صيد وقتل أيا كانت  
الطريقة خاصة وأن معهم ٢٢  
سيارة مجهزة بأحدث وسائل الصيد  
والقتل .  
والذي يدعو للعجب أكثر وأكثر  
أن هذا يحدث في الوقت الذي يصرخ  
فيه العالم كله من أجل حماية  
البيئة .

وأضاف الزميل العزيز بعد ذلك  
أن من يقرأ ملفات الجمعيات  
الطبيعية في مصر سيصدم صتما  
عندما يكتشف أن المحفوظ من  
الحيوانات والطيور النادرة أصبح  
مجرد جماع ومقتل عشوية على  
لحم المتاحف .

يا سادة . الصيد الجائر يخرمه  
الإسلام فقد روى الترمذي وأبو  
حسان أن الرسول عليه الصلاة  
والسلام قال : من قتل عضوا عينا  
عرج إلى الله يوم القيامة يقول  
يا رب إن فلانا قتلني عينا ولم  
يقتلني منعمة .

فهل  
صيد الغزلان الذي صرح به  
رئيس الوزراء كان بحاجة لمسة إلى  
لحومها ؟

عبد السلام داود





## مركز دولي في شرم الشيخ لمكافحة التطرف وحمية أجمل مصيبت العالم

يقيم أن مصر مع بداية عام ١٩٩٢ الذي يهل علينا بعد ٤٨ سنة على موته مع بيته تكفيلة بضمير الأحرار: فسوف تبدأ مصر مع بداية العام الجديد والمجاهدين مع المجموعة الأندلسية في إحقاق الإجراءيات الأخيرة للبدء في إنشاء أول مركز دولي لمكافحة التطرف والتمويلية المصرية ومنظمة الجيوش الأحمر وخليجي السويس والسفيرة .. وقد أعلن الجيولوجي صلاح الدين حافظ رئيس جهاز شئون البيئة أن الخاروشات مع المجموعة الأندلسية قد انتهت بموافقة المجموعة على الدعم المالي والتقني لإنشاء المركز والوقت على إتمامه .. حيثما مركز كساسة لولية في أنشكاف ..

وعلم علماء المعظم، مشوب الأبرام، أنه قد قرر.

بالإضافة مع المجموعة بعد أن قام بمرافقة بزيارات ميدانية للمنطقة - إخباري جديد شرم الشيخ مصر المركزي، وذلك نظرا لظروف الجبهة من مصيبت مصر - وهي الجمعية العربية من زعماء في مصر - والمجاهدين تتكلم انشكاف للبدء في إنشاء أول مركز دولي لمكافحة التطرف والتمويلية المصرية ومنظمة الجيوش الأحمر وخليجي السويس والسفيرة .. وقد أعلن الجيولوجي صلاح الدين حافظ رئيس جهاز شئون البيئة أن الخاروشات مع المجموعة الأندلسية قد انتهت بموافقة المجموعة على الدعم المالي والتقني لإنشاء المركز والوقت على إتمامه .. حيثما مركز كساسة لولية في أنشكاف ..

وقد قرر فريقه المركزي بمعدات متفانية وخلفه، القاتل والجبهة الزمرد السيل وسيل الإبراع

الغوى من الموانئ والأمنية المتفانية مع فوجير إصابتها مرافقة الموانئ والأمنية المتفانية مع فوجير مركز شرم الشيخ مركز دولي لمكافحة التطرف والتمويلية المصرية ومنظمة الجيوش الأحمر وخليجي السويس والسفيرة .. وقد أعلن الجيولوجي صلاح الدين حافظ رئيس جهاز شئون البيئة أن الخاروشات مع المجموعة الأندلسية قد انتهت بموافقة المجموعة على الدعم المالي والتقني لإنشاء المركز والوقت على إتمامه .. حيثما مركز كساسة لولية في أنشكاف ..

في الوالية من حوادث القاتل الجيوش





# الغابات تختفي من العالم الثالث

كوالالمبور/ جنيف - د. عبد الله سيدي بريس:

ولابد اختفاء الغابات في الدول النامية الغربية في الوقت الذي يستخدم فيه أكثر من ملياري شخص أشجارها كوقود لتهيئ الأقمشة والملابس.

وقد طالت هذه الطريقة البسيطة في طهي الأقمشة مستخدمة آلاف السنين إلا أن المدافعين عن حماية البيئة وبقوايون أن عمليات الحرق هذه والمفترقة بالانقراض السكاني أن تؤدي إلى إلحاق هذه الغابات.

يحدث لهم كتجيبه الوزير الهولندي المختص بشتون المراء الخدم من أن أكثر من ألفي مليون شخص يستعملون الخشب في صناعات الخشب وأنه يمتلئ عام ٢٠٠٠ فإن العجز في رعيه الخشب من الخشب الورود قد يصل إلى ٩٦٠ مليون طن مكعب في السنة وهي طاقه تصاع ٢٤ مليون طن من الخشب في الحصاد أو ما يساوي ثلاثمائة مليار دولار أمريكي في العام بالأسعار الحالية.

وقال لي أنه قد تم قطع ما مساحته ١٦.٨ مليون هكتار من الغابات على مستوى العالم خلال الفترة ما بين عامي ١٩٨١ و ١٩٩٠م.

والأفريقيا وهي واحدة من الدول التي يوجد بها أكبر عدد من غابات الأمازون الاستوائية في العالم تقام معاهدات حماية الغابات التي ائتمرتها الولايات المتحدة والمانيا ولكنها تريد في الوقت نفسه وقف استخدام أخشابها في الخشب.

وقال الوزير الهولندي أنه يتعين حل الدول النامية أن تمتثل لتسليمها بحق تقرير كيفية الانتفاع بالغابات.

وقال لي إن القدر كبير كثيراً من الخشب من قطع غابات الأمازون الاستوائية من أجل تمهيد مساحات لزراعة المحاصيل القرن القادم من ٠.٤ مليارات نسمة حالياً إلى ١.٠ أو ١.٢ ملياراً.

ويشمل أعضاء المجال الثالث على الأخشاب كمصدر للطاقة تمهيداً لمشاريع لهذه الغابات.

ويقول الخبراء إنه من المحتمل أن يزداد عدد سكان العالم بحلول منتصف القرن القادم من ٠.٤ مليارات نسمة حالياً إلى ١.٠ أو ١.٢ ملياراً.

ويؤثر بشكل كبير على العالم الثالث في ذلك من هذه الزيادة.

ومن أكبر المشاكل بالنسبة للبيئة تزايد تحويل الغابات المطيرة إلى سهول واسعة خالية من الأشجار. وقد تحولت ربع من الغابات البنية مساحتها حوالي ٢٦ مليارات هكتار إلى أرض جرداء شاحبة لا يغطيها سوى طبقة رقيقة من الدبال وهي مادة عضوية متحللة لها غراس السهول.

ومن القدر أن تكون مساحات تكسار رقة الغابات موشية مثلما يقول في هذا الأرض التي ستنشط في رعيه جالندود.

الغدير القادم لأن واشنطن وبين ترينان في عرض مساهمة الخشب بحد مؤتمروني لحماية الغابات في العالم.

ومن جهة أخرى أصبح الخشب التجاري على الحركة الأفريقية مهددة بشكل متزايد نتيجة التوسع وتزايد طلب الهواء والبراد وزالة الغابات المدارية المطيرة والسباحة على نطاق واسع.

وذكر برنامج الأمم المتحدة للبيئة أنه كل يوم يمر يصبح نحو خمسة نهرها من التلوث والحيوان على الأقل في حد الأنواع المنتشرة في العالم.

وتقدم الأرض ما يقدر بنحو عشرة ملايين نوع سيقترب من انقراض خلال الأجيال القادمة إلا ما استمر الاجتهاد الحالي.

ومن بين الأنواع المهددة بالانقراض زهرة البرسيم الألبية والمستنقذ الاودو بجبال الالب الالوية والرموط وطرشة ايرور. أما الأنواع المهددة بالانقراض في الطبيعة فهي معروفة.

ويمكن لمساعدة حماية الغابات المطيرة المساعدة في انقاذ كافة الأنواع هناك والتي تتراوح ما بين خمسين إلى تسعين في المئة من الأنواع في العالم.

ويمكن لمساعدة حول المناخ وتوقف انبعاثات غاز ثاني أكسيد الكربون وتخفض انبعاثات الكلور والفلوروكربون أن تقلل الانثر الناجمة عن الأثر الشمسي في

الكون وإن تحصى هذه الأثر في الأرض.

ولمواجهة عدم الطبيعة سيناقش مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة والتنمية أو مؤتمر قمة الأرض مساهمة التوسع الجيولوجي في رعيه جالندود في ميزان (مؤتمر) القادم ويوضح الخبراء أن أن إزالة الغابات المطيرة قد تدمر لابل نباتات تنمو على سواد قد تساعد على خفاء الحشرات بالسريان أو فقدان المساحة المتبقية (الاجن).

أن العوامل الاقتصادية ليست من العوامل الاجتماعية والبيئية وأسباب كالمية قطع كل الدول إلى التراجع على مساعدة ملية الطفلة على الأنواع الحية.

أن القدر البيولوجي في الأرض الذي تتلخص على مدار مساحته مليون عام مسطر في التناقص رغم ما أحيون من تقدم في مجال حماية البيئة.

ويكفي جعل المرحه الحالي لالانواع مازيد بنوعه الف شط على ما كان عليه الحال قبل أن يخرج الجس البيسري في الخساع الحيوية.

وفي محاولة للحد من هذا الخطر تتشور الدول الصناعية والنامية وحدا حاميا حول التكتويرا الدولية والديموية والمساعدة الفنية والمالية وقضية براءات الاختراع حول البذور والكانات الحية.





المصدر : الرياض

التاريخ : ٢٢ مايو ١٩٩٢

## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ويقول جون ويلان في دراسة أعدتها  
لحساب معهد يورلسونش الذي يتتبع  
انشطة المهندسين والسياسة واسماء الخلق  
والزواجا دين شوايت في المصحات الطبية  
من التتبع البيولوجي ليس ترفاً .  
ويقال ويلان ان عدد البرمائيات يتناقص  
في العالم وقد اختفى نحو ١٥٠٠ من  
الجناس الاثني في المئتين سنة خلال الأعوام  
الخمسة عشر وأصبح اربعين  
الف نوع من اللاذعات في إلتانيا مهددة  
بالانقراض .  
ويضيف قائلاً لقد القيم أخذ من الخلق  
للمنية بالسيطرة الحيوي في مختلف أنحاء  
العالم ولكن يتعين ان نؤمن في اتفاقية  
دولية لاستخدام الموارد البيولوجية .  
ويقال ان الأرض تضم نحو ربع مليون  
شوع من الزهور بينما يستخدم الإنسان  
سدة الالف الفيلة من البذور والخضر  
والشاي .  
ويقول الخبراء انه يمكن القضاء على  
المجاعة في بعض اجزاء العالم باستخدام  
تكنولوجيا حيوية .  
وسمع ذلك يشعر آخرون الى ان بعض  
التقنيات يمكن انتاجها في معامل الدول  
الصناعية بدلاً من حقل العلم الفاسي .  
ويريد ما يسمى بالعالم نشت شمان  
نحوه الاقتصادي في ان الدول الغنية وهي  
اساساً الولايات المتحدة وأوروبا الغربية  
وكندا واليابان تسمى لتطبيق نظام براءات  
الاختراع على البذور .











## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر: وطنى

التاريخ: ١٤ / ٣ / ١٩٩٥

### راى وطنى ..

#### مستلم واحد

انبرأ تيهت الدول فى كافة قرعات العالم الى ما يتهددها من خطر ولحق انرااى على عقد مؤتمر ليهت هذه الخطر الى توليه الكتلقات الحية من تيهت وحيوان وشسان . واجسج العضاء المنصصون الى شكون القيلة على ان الاستمرار فى تدير الطبيعة ومواردها والمدوران على توليتها يتم صورة موحية لما ستكون عليه الحياة على سطح الارض . ومن الخطر الى توليه العالم ما سيحدث اذا ارتفعت درجة الحرارة بدرجة من يصدتها الحالى ، ان سينسهر الجليد فى القطبين الشمالى والجنوبى مما سيغمرى سواحل القارات كلها للغرق .

يشكك الى لك ماحدث فى معظم الدول من تنوع الاشجار وتربية التربة بدون حساب مما يريه من شاعورة القصر . ويبدو لك وانما فى كثر من المناطق . من هنا كان انعقاد مؤتمر قمة الارض فى ريو دي جانيرو بالبرازيل ليهت مشكلات بيولوجية العالم من ماس بالامسالة الى المشكلات الناتجة عن الاثر الذى يصيب القيلة ، وازدياد السكان بما يتجه لظنونان الذى يقضى على للحدث والفرع ، والاولية التى اصبحت تشكل خطورة حقيقية لهدد حياة الانسان على الارض .

وكثافة حدث الخطر بين الدول المنظمة ودول العالم الثالث ، ونفست الدول الغنية الاسجالة الى محاسب الدول الفقيرة ، وكان على راس الدول الاولى امريكا واليابان وفرنسا وانجلترا على اساسى عدم اضرارها ببسوليتها مما يحدث فى العالم ، مع انه من المعروف ان معدل استهلاك الفرد فى الدول الغنية يبلغ لاثنتين ضعفا لمعدل استهلاك الفرد فى افريقيا الصحراوية

وتزداد الحالة سوءا فى بلاد العالم النامية والمتخلفة التى يواجه وسع اجناسها الحية خطر الانقراض لسلال الضرين او الثلاثين سنة القليلة ، ونتيجة قطع اشجار الغابات سيغضى خلال الايام القليلة حوالي ٨٠ فى المئة من هذه الغابات ، وهو ما يقضى على روع انواع نباتات وحيوانات العالم وما ينتج عنه من اتيار التلصص البيولوجى الطبيعي الذى يحدث على تنوع الحياة النباتية والحيوانية على سطح الارض . وليس لنا الا ان نتسك بالقول الداهى الى ان نصلى من اجل خلاص العالم ومديننا هذه وسائر المدن والاقليم والجزائر

..... وطنى





المصدر : الأمانة العامة

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

٢٩ آذار ١٩٩٢

## مواكب

كل يوم يموت خمسون نوعاً من النباتات والحيوانات . والسبب هو احترق الغابات بما فيها من نباتات وحشرات وحيوانات أيضاً . والمعادن تحترق أيضاً وفرا . أو ان الناس يقطعون اشجارها ليبيعوا خشبها أو لبنوعها .

أو ان الغابات تموت من شدة الجفاف فما العمل ؟ الاجابة عن هذا السؤال عند عشرات من المعاهد المتخصصة في حماية البيئة .. اى في حماية النباتات والحيوانات والحشرات قبل ان تنقرض . ولذلك تسارع هذه المعاهد في الحصول على الحيوانات المهددة بالانقراض والاحتفاظ بها في البيوت لتجميعها وتخصيبها واكثارها في ظروف ملائمة . وفي العالم علماء كثيرون يهتمون بالغابات وحدائق الحيوان والحدائق المفتوحة ليحصلوا على ما يريدون من الحيوانات الموجودة قبل ان تنقرض .

ومن الملاحظ ان نقص الحيوانات شديدة الخصوبة - سواء كانت تعيش في المنفى أو في الحدائق المغلقة . مثل نوع من الغزلان والغزلان والخنازير والقرشيات وبعض الطيور الاريقية .. وقد استطاع عدد من العلماء ان يتكاثروا في حملها وولادتها بانتظام . وذلك عن طريق ( الهندسة الوراثية ) . إما عن طريق التأثير على مكوناتها أو توجيهها إلى ما يريدون .

والعلماء لا ينتقلون الحيوانات حتى تحصل أو حتى تكو .. ولكنهم يعمرون فترة الاستعداد للحمل عن طريق تحليل اللول والدم والفران المواد البيوكيميائية التي تدل على استعداد الانثى للخصوبة وذلك بأن تطلق اللثع من بويضاتها !

وفي الاسبوع الماضي انتحر احد علماء الهندسة الوراثية . لم يقل شيئاً . مات وسره معه . ولكن زملاءه يؤكدون انه انتاء تجاربه على القرد لاحظ انه يستطيع ان يغير معالم الفرد والانسان أيضاً . وأنه حتى من ارتكب هذه الجريمة .. فقد ولد له طفل مشوه . - رحمه الله - وصورة هذا الطفل لا تليق عن عينيه ..

ولذلك قرر ان يموت حتى لا يكون سبياً في خلق طفل مشوهين مثل ابنه .

وهي حالة خاصة لشعور عميق بالقتل .. ولكن الهندسة الوراثية قد أتت إلى مضاعفة وتوزيع الخصلات الزاكية والحيوانية .

فالهندسة الوراثية ( خادم مطيع ) ولم يصبح حتى الآن سيذا شريفاً !

أنيس منصور











